#

# VCC 3.3V Up

# Hardware reset pin-🡪 Low and High

# Setting 시작 (빨간 색 셋팅, 파란색 주석)

# Setting Ex) W 30 03 04 🡪 device address 0x30, Register address 0x03, Data 0x04

###############################################

# High Performance Stereo Playback

# ---------------------------------------------

# PowerTune mode PTM\_P3 is used for high

# performance 16-bit audio.

#

# Audio is routed to both headphone and

# line outputs.

###############################################

###############################################

# Software Reset

###############################################

#

# Select Page 0

**w 30 00 00**

#

# Initialize the device through software reset

**w 30 01 01**

#

###############################################

###############################################

# Configure Power Supplies

###############################################

#

# Select Page 1

**w 30 00 01**

#

# Power up AVDD LDO

**w 30 02 A9**

#

# Disable weak AVDD in presence of external

# AVDD supply

**w 30 01 08**

#

# Enable Master Analog Power Control

# Power up AVDD LDO

**w 30 02 A1**

#

# Set the input power-up time to 3.1ms (for ADC)

**w 30 47 32**

#

# Set the REF charging time to 40ms

**w 30 7b 01**

#

###############################################

###############################################

# Playback Setup

###############################################

#

# Select Page 1

**w 30 00 01**

#

# De-pop: 16 time constants, 6k resistance

**w 30 14 35**

#

# Route LDAC/RDAC to HPL/HPR

**w 30 0c 08 08**

#

# Power up HPL/HPR and LOL/LOR drivers

**w 30 09 3C**

#

# Unmute HPL/HPR driver, 0dB Gain

**w 30 10 00 00**

#

# Select Page 0

**w 30 00 00**

#

# DAC => 0dB

**w 30 41 00 00**

#

# Power up LDAC/RDAC

**w 30 3f d6**

#

# Unmute LDAC/RDAC

**w 30 40 00**

#

###############################################

###############################################

# High Performance Stereo Recording

# ---------------------------------------------

# PowerTune mode PTM\_R4 is used for high

# performance 16-bit audio.

#

# IN2L/R is routed to the LADC/RADC in a

# single-ended manner.

###############################################

###############################################

# Recording Setup

###############################################

#

# Select Page 1

**w 30 00 01**

# Mic Bias on

**w 30 33 60**

# Route IN3L to LEFT\_P with 20K input impedance

**w 30 34 08**

#

# Route CM1L to LEFT\_M with 20K input impedance

**w 30 36 80**

#

# Route IN3R to RIGHT\_P with 20K input impedance

**w 30 37 08**

#

# Route CM1R to RIGHT\_M with 20K input impedance

**w 30 39 80**

#

# Unmute Left MICPGA, Gain selection of 20dB to make channel gain 0dB

# Register of 6dB with input impedance of 20K => Channel Gain of 0dB

**w 30 3b 26**

#

# Unmute Right MICPGA, Gain selection of 20dB to make channel gain 0dB

# Register of 6dB with input impedance of 20K => Channel Gain of 0dB

**w 30 3c 26**

#

# Select Page 0

**w 30 00 00**

#

# Power up LADC/RADC

**w 30 51 c0**

#

# Unmute LADC/RADC

**w 30 52 00**

#

#############################

# DSP code 🡪 > 표시는 Next data

# Ex) w 30 30 30

# > 30 30 30

# = w 30 30 30 30 30 30 30

#############################

# --------------------------------------------------------------- page 8 is selected

**w 30 00 08**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 0**

**w 30 08 00**

**# (Bit 23-16)**

**> b7**

**# (Bit 15-8)**

**> 98**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 1**

**> 7e**

**# (Bit 23-16)**

**> 90**

**# (Bit 15-8)**

**> d0**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 2**

**> 7b**

**# (Bit 23-16)**

**> 29**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 3**

**> 84**

**# (Bit 23-16)**

**> d7**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 4**

**> 76**

**# (Bit 23-16)**

**> 52**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 5**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> ff**

**# (Bit 15-8)**

**> ff**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 6**

**> 80**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 7**

**> 7f**

**# (Bit 23-16)**

**> ff**

**# (Bit 15-8)**

**> ff**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 8**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 9**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 10**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> 9e**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 11**

**> f7**

**# (Bit 23-16)**

**> 10**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 12**

**> 26**

**# (Bit 23-16)**

**> f0**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 13**

**> 02**

**# (Bit 23-16)**

**> 61**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 14**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 02**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 15**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> fc**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 16**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> fd**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 17**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> e5**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 18**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> a7**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 19**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> c7**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 20**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> ce**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 21**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> fe**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 22**

**> fe**

**# (Bit 23-16)**

**> f7**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 23**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> 46**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 24**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> 22**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 25**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> 0f**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 26**

**> fa**

**# (Bit 23-16)**

**> 8c**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 27**

**> f5**

**# (Bit 23-16)**

**> 08**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 28**

**> fd**

**# (Bit 23-16)**

**> 92**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 29**

**> f3**

**# (Bit 23-16)**

**> a3**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 9 is selected**

**w 30 00 09**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 30**

**w 30 08 03**

**# (Bit 23-16)**

**> b3**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 31**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 33**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 32**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 71**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 33**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 60**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 34**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> e2**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 35**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> c6**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 36**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 87**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 37**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 0f**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 38**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 0a**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 39**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 02**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 40**

**> 01**

**# (Bit 23-16)**

**> 81**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 41**

**> 18**

**# (Bit 23-16)**

**> 89**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 42**

**> 07**

**# (Bit 23-16)**

**> fb**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 43**

**> 03**

**# (Bit 23-16)**

**> be**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 44**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 45**

**> 01**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 46**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 80**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 47**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 04**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 48**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 49**

**> c0**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 50**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 51**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> 80**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 52**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 7c**

**# (Bit 15-8)**

**> 4d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 53**

**> 3e**

**# (Bit 23-16)**

**> 26**

**# (Bit 15-8)**

**> 80**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 54**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 36**

**# (Bit 15-8)**

**> 19**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 55**

**> 7c**

**# (Bit 23-16)**

**> 4d**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 56**

**> 36**

**# (Bit 23-16)**

**> 19**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 57**

**> 01**

**# (Bit 23-16)**

**> 90**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 58**

**> 7f**

**# (Bit 23-16)**

**> 33**

**# (Bit 15-8)**

**> d7**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 59**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> cc**

**# (Bit 15-8)**

**> 29**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 10 is selected**

**w 30 00 0a**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 60**

**w 30 08 d8**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 61**

**> c1**

**# (Bit 23-16)**

**> 80**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 62**

**> 25**

**# (Bit 23-16)**

**> c5**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 63**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 55**

**# (Bit 15-8)**

**> 55**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 64**

**> 1d**

**# (Bit 23-16)**

**> a1**

**# (Bit 15-8)**

**> cb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 65**

**> 6a**

**# (Bit 23-16)**

**> 6e**

**# (Bit 15-8)**

**> 51**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 66**

**> 98**

**# (Bit 23-16)**

**> 51**

**# (Bit 15-8)**

**> ec**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 67**

**> 01**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 68**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> fc**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 69**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 87**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 70**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> d5**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 26 is selected**

**w 30 00 1a**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 256**

**w 30 08 00**

**# (Bit 23-16)**

**> b7**

**# (Bit 15-8)**

**> 98**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 257**

**> 7e**

**# (Bit 23-16)**

**> 90**

**# (Bit 15-8)**

**> d0**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 258**

**> 7b**

**# (Bit 23-16)**

**> 29**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 259**

**> 84**

**# (Bit 23-16)**

**> d7**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 260**

**> 76**

**# (Bit 23-16)**

**> 52**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 261**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> ff**

**# (Bit 15-8)**

**> ff**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 262**

**> 80**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 263**

**> 7f**

**# (Bit 23-16)**

**> ff**

**# (Bit 15-8)**

**> ff**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 264**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 265**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 266**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> 9e**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 267**

**> f7**

**# (Bit 23-16)**

**> 10**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 268**

**> 26**

**# (Bit 23-16)**

**> f0**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 269**

**> 02**

**# (Bit 23-16)**

**> 61**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 270**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 02**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 271**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> fc**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 272**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> fd**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 273**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> e5**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 274**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> a7**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 275**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> c7**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 276**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> ce**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 277**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> fe**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 278**

**> fe**

**# (Bit 23-16)**

**> f7**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 279**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> 46**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 280**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> 22**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 281**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> 0f**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 282**

**> fa**

**# (Bit 23-16)**

**> 8c**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 283**

**> f5**

**# (Bit 23-16)**

**> 08**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 284**

**> fd**

**# (Bit 23-16)**

**> 92**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 285**

**> f3**

**# (Bit 23-16)**

**> a3**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 27 is selected**

**w 30 00 1b**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 286**

**w 30 08 03**

**# (Bit 23-16)**

**> b3**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 287**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 33**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 288**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 71**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 289**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 60**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 290**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> e2**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 291**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> c6**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 292**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 87**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 293**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 0f**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 294**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 0a**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 295**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 02**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 296**

**> 01**

**# (Bit 23-16)**

**> 81**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 297**

**> 18**

**# (Bit 23-16)**

**> 89**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 298**

**> 07**

**# (Bit 23-16)**

**> fb**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 299**

**> 03**

**# (Bit 23-16)**

**> be**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 300**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 301**

**> 01**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 302**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 80**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 303**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 04**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 304**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 305**

**> c0**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 306**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 307**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> 80**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 308**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 7c**

**# (Bit 15-8)**

**> 4d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 309**

**> 3e**

**# (Bit 23-16)**

**> 26**

**# (Bit 15-8)**

**> 80**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 310**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 36**

**# (Bit 15-8)**

**> 19**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 311**

**> 7c**

**# (Bit 23-16)**

**> 4d**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 312**

**> 36**

**# (Bit 23-16)**

**> 19**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 313**

**> 01**

**# (Bit 23-16)**

**> 90**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 314**

**> 7f**

**# (Bit 23-16)**

**> 33**

**# (Bit 15-8)**

**> d7**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 315**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> cc**

**# (Bit 15-8)**

**> 29**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 28 is selected**

**w 30 00 1c**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 316**

**w 30 08 d8**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 317**

**> c1**

**# (Bit 23-16)**

**> 80**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 318**

**> 25**

**# (Bit 23-16)**

**> c5**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 319**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 55**

**# (Bit 15-8)**

**> 55**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 320**

**> 1d**

**# (Bit 23-16)**

**> a1**

**# (Bit 15-8)**

**> cb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 321**

**> 6a**

**# (Bit 23-16)**

**> 6e**

**# (Bit 15-8)**

**> 51**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 322**

**> 98**

**# (Bit 23-16)**

**> 51**

**# (Bit 15-8)**

**> ec**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 323**

**> 01**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 324**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> fc**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 325**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 87**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC COEFF No. 326**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> d5**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 80 is selected**

**w 30 00 50**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 0**

**w 30 08 08**

**# (Bit 23-16)**

**> 08**

**# (Bit 15-8)**

**> 4f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 1**

**> 08**

**# (Bit 23-16)**

**> 0c**

**# (Bit 15-8)**

**> 50**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 2**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 3**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 4**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 38**

**# (Bit 15-8)**

**> 0c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 5**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 34**

**# (Bit 15-8)**

**> 07**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 6**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 34**

**# (Bit 15-8)**

**> 03**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 7**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 30**

**# (Bit 15-8)**

**> 08**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 8**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 30**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 9**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 28**

**# (Bit 15-8)**

**> 0a**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 10**

**> f0**

**# (Bit 23-16)**

**> 28**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 11**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 2c**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 12**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 2c**

**# (Bit 15-8)**

**> 09**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 13**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 3c**

**# (Bit 15-8)**

**> 29**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 14**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 40**

**# (Bit 15-8)**

**> 0e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 15**

**> 98**

**# (Bit 23-16)**

**> 3c**

**# (Bit 15-8)**

**> 2a**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 16**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 40**

**# (Bit 15-8)**

**> 45**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 17**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 44**

**# (Bit 15-8)**

**> 2c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 18**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 44**

**# (Bit 15-8)**

**> 27**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 19**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 48**

**# (Bit 15-8)**

**> 2e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 20**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 48**

**# (Bit 15-8)**

**> 25**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 21**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 4c**

**# (Bit 15-8)**

**> 34**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 22**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 4c**

**# (Bit 15-8)**

**> 1f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 23**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 50**

**# (Bit 15-8)**

**> 11**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 24**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 50**

**# (Bit 15-8)**

**> 42**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 25**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 54**

**# (Bit 15-8)**

**> 0f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 26**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 54**

**# (Bit 15-8)**

**> 44**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 27**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 58**

**# (Bit 15-8)**

**> 35**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 28**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 58**

**# (Bit 15-8)**

**> 1e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 29**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 5c**

**# (Bit 15-8)**

**> 30**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 81 is selected**

**w 30 00 51**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 30**

**w 30 08 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 5c**

**# (Bit 15-8)**

**> 23**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 31**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 60**

**# (Bit 15-8)**

**> 13**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 32**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 60**

**# (Bit 15-8)**

**> 40**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 33**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 64**

**# (Bit 15-8)**

**> 32**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 34**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 64**

**# (Bit 15-8)**

**> 21**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 35**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 68**

**# (Bit 15-8)**

**> 17**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 36**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 68**

**# (Bit 15-8)**

**> 3c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 37**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 6c**

**# (Bit 15-8)**

**> 37**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 38**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 6c**

**# (Bit 15-8)**

**> 1c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 39**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 70**

**# (Bit 15-8)**

**> 15**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 40**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 70**

**# (Bit 15-8)**

**> 3e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 41**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 74**

**# (Bit 15-8)**

**> 19**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 42**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 74**

**# (Bit 15-8)**

**> 3a**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 43**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 78**

**# (Bit 15-8)**

**> 16**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 44**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 78**

**# (Bit 15-8)**

**> 3d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 45**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 7c**

**# (Bit 15-8)**

**> 2d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 46**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 7c**

**# (Bit 15-8)**

**> 26**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 47**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 80**

**# (Bit 15-8)**

**> 12**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 48**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 80**

**# (Bit 15-8)**

**> 41**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 49**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 84**

**# (Bit 15-8)**

**> 38**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 50**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 84**

**# (Bit 15-8)**

**> 1b**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 51**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 88**

**# (Bit 15-8)**

**> 31**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 52**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 88**

**# (Bit 15-8)**

**> 22**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 53**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 8c**

**# (Bit 15-8)**

**> 33**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 54**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 8c**

**# (Bit 15-8)**

**> 20**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 55**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 90**

**# (Bit 15-8)**

**> 2f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 56**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 90**

**# (Bit 15-8)**

**> 24**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 57**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 94**

**# (Bit 15-8)**

**> 10**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 58**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 94**

**# (Bit 15-8)**

**> 43**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 59**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 98**

**# (Bit 15-8)**

**> 2b**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 82 is selected**

**w 30 00 52**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 60**

**w 30 08 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 98**

**# (Bit 15-8)**

**> 28**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 61**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 9c**

**# (Bit 15-8)**

**> 0d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 62**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 9c**

**# (Bit 15-8)**

**> 46**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 63**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> a0**

**# (Bit 15-8)**

**> 14**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 64**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> a0**

**# (Bit 15-8)**

**> 3f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 65**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> a4**

**# (Bit 15-8)**

**> 1a**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 66**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> a4**

**# (Bit 15-8)**

**> 39**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 67**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> a8**

**# (Bit 15-8)**

**> 18**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 68**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> a8**

**# (Bit 15-8)**

**> 3b**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 69**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> ac**

**# (Bit 15-8)**

**> 36**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 70**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> ac**

**# (Bit 15-8)**

**> 1d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 71**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 72**

**> 50**

**# (Bit 23-16)**

**> 04**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 73**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 74**

**> 50**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 75**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 0c**

**# (Bit 15-8)**

**> 47**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 76**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 10**

**# (Bit 15-8)**

**> 49**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 77**

**> 98**

**# (Bit 23-16)**

**> 08**

**# (Bit 15-8)**

**> 46**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 78**

**> 60**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 49**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 79**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 04**

**# (Bit 15-8)**

**> 4b**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 80**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 48**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 81**

**> 68**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 48**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 82**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 83**

**> 18**

**# (Bit 23-16)**

**> 08**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 84**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 4a**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 85**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> e7**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 86**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> b0**

**# (Bit 15-8)**

**> 5a**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 87**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> bb**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 88**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> d8**

**# (Bit 15-8)**

**> 55**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 89**

**> 80**

**# (Bit 23-16)**

**> f3**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 83 is selected**

**w 30 00 53**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 90**

**w 30 08 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 91**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 27**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 92**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 08**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 93**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> 08**

**# (Bit 15-8)**

**> 59**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 94**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 95**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 96**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 04**

**# (Bit 15-8)**

**> 59**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 97**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 20**

**# (Bit 15-8)**

**> 58**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 98**

**> 80**

**# (Bit 23-16)**

**> f7**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 99**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 100**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> bf**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 101**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 04**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 102**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 04**

**# (Bit 15-8)**

**> 57**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 103**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 104**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 105**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 04**

**# (Bit 15-8)**

**> 57**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 106**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> e8**

**# (Bit 15-8)**

**> 5c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 107**

**> 68**

**# (Bit 23-16)**

**> ec**

**# (Bit 15-8)**

**> 48**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 108**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> e8**

**# (Bit 15-8)**

**> 5e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 109**

**> 70**

**# (Bit 23-16)**

**> ec**

**# (Bit 15-8)**

**> 61**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 110**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 5b**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 111**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> f8**

**# (Bit 15-8)**

**> 60**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 112**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 5d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 113**

**> 48**

**# (Bit 23-16)**

**> b4**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 114**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 1c**

**# (Bit 15-8)**

**> 60**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 115**

**> 80**

**# (Bit 23-16)**

**> 18**

**# (Bit 15-8)**

**> 5d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 116**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 117**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 52**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 118**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 0c**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 119**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 20**

**# (Bit 15-8)**

**> 52**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 84 is selected**

**w 30 00 54**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 120**

**w 30 08 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 121**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 20**

**# (Bit 15-8)**

**> 5d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 122**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 123**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 20**

**# (Bit 15-8)**

**> 59**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 124**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 04**

**# (Bit 15-8)**

**> 5f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 125**

**> 80**

**# (Bit 23-16)**

**> 27**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 126**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 20**

**# (Bit 15-8)**

**> 60**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 127**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 128**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 04**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 129**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 130**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 04**

**# (Bit 15-8)**

**> 5f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 131**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 20**

**# (Bit 15-8)**

**> 57**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 132**

**> 80**

**# (Bit 23-16)**

**> f7**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 133**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 20**

**# (Bit 15-8)**

**> 5d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 134**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 135**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 04**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 136**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 137**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 04**

**# (Bit 15-8)**

**> 5f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 138**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 20**

**# (Bit 15-8)**

**> 5f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 139**

**> 80**

**# (Bit 23-16)**

**> c4**

**# (Bit 15-8)**

**> 55**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 140**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 20**

**# (Bit 15-8)**

**> 55**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 141**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 142**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 10**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 143**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 144**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 04**

**# (Bit 15-8)**

**> 5f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 145**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 20**

**# (Bit 15-8)**

**> 64**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 146**

**> 80**

**# (Bit 23-16)**

**> 20**

**# (Bit 15-8)**

**> 63**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 147**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> ff**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 148**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> c3**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 149**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 04**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 85 is selected**

**w 30 00 55**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 150**

**w 30 08 20**

**# (Bit 23-16)**

**> e8**

**# (Bit 15-8)**

**> 64**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 151**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 152**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 153**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 154**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> d0**

**# (Bit 15-8)**

**> 64**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 155**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> e8**

**# (Bit 15-8)**

**> 54**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 156**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> d8**

**# (Bit 15-8)**

**> 54**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 157**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 158**

**> 48**

**# (Bit 23-16)**

**> b4**

**# (Bit 15-8)**

**> 07**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 159**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> dc**

**# (Bit 15-8)**

**> 64**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 160**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> e0**

**# (Bit 15-8)**

**> 54**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 161**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> 3c**

**# (Bit 15-8)**

**> 53**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 162**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> c8**

**# (Bit 15-8)**

**> 53**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 163**

**> 80**

**# (Bit 23-16)**

**> cc**

**# (Bit 15-8)**

**> 54**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 164**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 165**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> 3c**

**# (Bit 15-8)**

**> 63**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 166**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 10**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 167**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1c**

**# (Bit 15-8)**

**> 5f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 168**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 169**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 18**

**# (Bit 15-8)**

**> 5f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 170**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 171**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 172**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> f8**

**# (Bit 15-8)**

**> 62**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 173**

**> 31**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 62**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 174**

**> d9**

**# (Bit 23-16)**

**> 04**

**# (Bit 15-8)**

**> 66**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 175**

**> 39**

**# (Bit 23-16)**

**> 08**

**# (Bit 15-8)**

**> 67**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 176**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 177**

**> 50**

**# (Bit 23-16)**

**> 10**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 178**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 65**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 179**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 1c**

**# (Bit 15-8)**

**> 50**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 86 is selected**

**w 30 00 56**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 180**

**w 30 08 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 181**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 182**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 51**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 183**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 20**

**# (Bit 15-8)**

**> 51**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 184**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 185**

**> 18**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 03**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 186**

**> 31**

**# (Bit 23-16)**

**> 17**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 187**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 188**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 17**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 189**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 17**

**# (Bit 15-8)**

**> fe**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 190**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 191**

**> 08**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 0a**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 192**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 28**

**# (Bit 15-8)**

**> 03**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 193**

**> f0**

**# (Bit 23-16)**

**> 28**

**# (Bit 15-8)**

**> 06**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 194**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 195**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 2c**

**# (Bit 15-8)**

**> 07**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 196**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 2c**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 197**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 30**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 198**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 30**

**# (Bit 15-8)**

**> 08**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 199**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 34**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 200**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 34**

**# (Bit 15-8)**

**> 09**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 201**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 38**

**# (Bit 15-8)**

**> 05**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 202**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 203**

**> 58**

**# (Bit 23-16)**

**> 10**

**# (Bit 15-8)**

**> 48**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 204**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 0c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 205**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 206**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> fc**

**# (Bit 15-8)**

**> 4d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 207**

**> 31**

**# (Bit 23-16)**

**> 1b**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 208**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 209**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 17**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 87 is selected**

**w 30 00 57**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 210**

**w 30 08 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 17**

**# (Bit 15-8)**

**> fe**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 211**

**> 10**

**# (Bit 23-16)**

**> 10**

**# (Bit 15-8)**

**> 4f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 212**

**> 10**

**# (Bit 23-16)**

**> 14**

**# (Bit 15-8)**

**> 4e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 213**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 214**

**> 08**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 03**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 215**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB ADC INST No. 216**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 03**

**# (Bit 15-8)**

**> ff**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 44 is selected**

**w 30 00 2c**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 0**

**w 30 08 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 12**

**# (Bit 15-8)**

**> 94**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 1**

**> 7f**

**# (Bit 23-16)**

**> da**

**# (Bit 15-8)**

**> d8**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 2**

**> 7f**

**# (Bit 23-16)**

**> f7**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 3**

**> 80**

**# (Bit 23-16)**

**> 09**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 4**

**> 7f**

**# (Bit 23-16)**

**> ef**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 5**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> ff**

**# (Bit 15-8)**

**> ff**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 6**

**> 80**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 7**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 8**

**> 7f**

**# (Bit 23-16)**

**> ff**

**# (Bit 15-8)**

**> ff**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 9**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 10**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 11**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 12**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 13**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 14**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 15**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 16**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 17**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 18**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 19**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 20**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 21**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 22**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 23**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 24**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 25**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 26**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 27**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 28**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 29**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 45 is selected**

**w 30 00 2d**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 30**

**w 30 08 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 31**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 32**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 33**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 34**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 35**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 36**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 37**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 38**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 39**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 40**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 41**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 42**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 43**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 44**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 45**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 46**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 47**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 48**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 49**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 50**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 51**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 52**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 53**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 54**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 55**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 56**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 57**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 58**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 59**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 46 is selected**

**w 30 00 2e**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 60**

**w 30 08 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 61**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 62**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 63**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 64**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 65**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 66**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 67**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 68**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 69**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 70**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 71**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 72**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 73**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 74**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 75**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 76**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 77**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 78**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 79**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 80**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 81**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 82**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 83**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 84**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 85**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 86**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 87**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 88**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 89**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 47 is selected**

**w 30 00 2f**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 90**

**w 30 08 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 91**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 92**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 93**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 94**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 95**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 96**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 97**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 98**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 99**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 100**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 101**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 102**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 103**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 104**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 105**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 106**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 107**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 108**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 109**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 110**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 111**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 112**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 113**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 114**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 115**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 116**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 117**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 118**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 119**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 48 is selected**

**w 30 00 30**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 120**

**w 30 08 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 121**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 122**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 123**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 124**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 125**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 126**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 127**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 128**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 129**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 130**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 131**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 132**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 133**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 134**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 135**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 136**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 137**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 138**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 139**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 140**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 141**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 142**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 143**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 144**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 145**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 146**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 147**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 148**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 149**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 49 is selected**

**w 30 00 31**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 150**

**w 30 08 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 151**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 152**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 153**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 154**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 155**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 156**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 157**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 158**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 159**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 160**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 161**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 162**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 163**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 164**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 165**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 166**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 167**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 168**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 169**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 170**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 171**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 172**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 173**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 174**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 175**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 176**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 177**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 178**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 179**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 50 is selected**

**w 30 00 32**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 180**

**w 30 08 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 181**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 182**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 183**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 184**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 185**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 186**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 187**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 188**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 189**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 190**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 191**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 192**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 193**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 194**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 195**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 196**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 197**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 198**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 199**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 200**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 201**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 202**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 203**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 204**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 205**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 206**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 207**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 208**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 209**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 51 is selected**

**w 30 00 33**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 210**

**w 30 08 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 211**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 212**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 213**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 214**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 215**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 216**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 217**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 218**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 219**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 220**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 221**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 222**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 223**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 224**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 225**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 226**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 227**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 228**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 229**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 230**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 231**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 232**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 233**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 234**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 235**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 236**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 237**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 238**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 239**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 52 is selected**

**w 30 00 34**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 240**

**w 30 08 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 241**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 242**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 243**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 244**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 245**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 246**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 247**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 248**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 249**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 250**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 251**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 252**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 253**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 254**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 255**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 62 is selected**

**w 30 00 3e**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 256**

**w 30 08 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 257**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 258**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 259**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 260**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 261**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 262**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 263**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 264**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 265**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 266**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 267**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 268**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 269**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 270**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 271**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 272**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 273**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 274**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 275**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 276**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 277**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 278**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 279**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 280**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 281**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 282**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 283**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 284**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 285**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 63 is selected**

**w 30 00 3f**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 286**

**w 30 08 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 287**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 288**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 289**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 290**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 291**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 292**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 293**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 294**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 295**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 296**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 297**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 298**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 299**

**> 10**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 300**

**> 01**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 301**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 80**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 302**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 04**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 303**

**> c0**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 304**

**> e0**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 305**

**> f0**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 306**

**> fc**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 307**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> ff**

**# (Bit 15-8)**

**> ff**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 308**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 0c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 309**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 10**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 310**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 311**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 312**

**> 7e**

**# (Bit 23-16)**

**> f0**

**# (Bit 15-8)**

**> 11**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 313**

**> 01**

**# (Bit 23-16)**

**> 0f**

**# (Bit 15-8)**

**> ef**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 314**

**> 7e**

**# (Bit 23-16)**

**> 68**

**# (Bit 15-8)**

**> f3**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 315**

**> 01**

**# (Bit 23-16)**

**> 97**

**# (Bit 15-8)**

**> 0d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 64 is selected**

**w 30 00 40**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 316**

**w 30 08 78**

**# (Bit 23-16)**

**> 3e**

**# (Bit 15-8)**

**> b0**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 317**

**> 7e**

**# (Bit 23-16)**

**> f0**

**# (Bit 15-8)**

**> 11**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 318**

**> 7f**

**# (Bit 23-16)**

**> ae**

**# (Bit 15-8)**

**> 2f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 319**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 51**

**# (Bit 15-8)**

**> d1**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 320**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 50**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 321**

**> 01**

**# (Bit 23-16)**

**> 90**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 322**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> ff**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 323**

**> b0**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 324**

**> c1**

**# (Bit 23-16)**

**> 80**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 325**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 03**

**# (Bit 15-8)**

**> 20**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 326**

**> 4b**

**# (Bit 23-16)**

**> a0**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 327**

**> 80**

**# (Bit 23-16)**

**> 9b**

**# (Bit 15-8)**

**> 10**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 328**

**> fe**

**# (Bit 23-16)**

**> 02**

**# (Bit 15-8)**

**> 6c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 329**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 330**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 331**

**> 19**

**# (Bit 23-16)**

**> 99**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 332**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 333**

**> a0**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 334**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 80**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 335**

**> 5a**

**# (Bit 23-16)**

**> 9e**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 336**

**> 5a**

**# (Bit 23-16)**

**> 9e**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 337**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 27**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 338**

**> 5a**

**# (Bit 23-16)**

**> 9e**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 339**

**> 09**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 340**

**> 04**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 341**

**> 09**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 342**

**> 08**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 343**

**> 12**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 344**

**> 10**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 345**

**> 3f**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 65 is selected**

**w 30 00 41**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 346**

**w 30 08 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 347**

**> 87**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 348**

**> 3c**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 349**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 350**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 351**

**> c8**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 352**

**> f0**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 353**

**> c0**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 354**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 0d**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 355**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 1c**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 356**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 3e**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 357**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 78**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 358**

**> 02**

**# (Bit 23-16)**

**> 4c**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 359**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> d5**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 360**

**> 01**

**# (Bit 23-16)**

**> 65**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 361**

**> 03**

**# (Bit 23-16)**

**> e9**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 362**

**> 07**

**# (Bit 23-16)**

**> ca**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 363**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> ef**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 364**

**> fe**

**# (Bit 23-16)**

**> eb**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 365**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> a8**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 366**

**> fd**

**# (Bit 23-16)**

**> 08**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 367**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> 5e**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 368**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> d5**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 369**

**> fe**

**# (Bit 23-16)**

**> 36**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 370**

**> fa**

**# (Bit 23-16)**

**> ac**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 371**

**> f2**

**# (Bit 23-16)**

**> a3**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 372**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> ab**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 373**

**> 3f**

**# (Bit 23-16)**

**> ff**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 374**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> 98**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 375**

**> f6**

**# (Bit 23-16)**

**> f9**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 66 is selected**

**w 30 00 42**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 376**

**w 30 08 26**

**# (Bit 23-16)**

**> fb**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 377**

**> 02**

**# (Bit 23-16)**

**> 72**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 378**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 02**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 379**

**> fb**

**# (Bit 23-16)**

**> cb**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 380**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> a7**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 381**

**> ff**

**# (Bit 23-16)**

**> 6a**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 382**

**> 3a**

**# (Bit 23-16)**

**> 0f**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 383**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 26**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 384**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 1c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 385**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 60**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 386**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 7c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 387**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 7c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 388**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 7c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC COEFF No. 389**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 58**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 152 is selected**

**w 30 00 98**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 0**

**w 30 08 08**

**# (Bit 23-16)**

**> 08**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 1**

**> 08**

**# (Bit 23-16)**

**> 0c**

**# (Bit 15-8)**

**> 03**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 2**

**> 08**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 3**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 4**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 0d**

**# (Bit 15-8)**

**> 49**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 5**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 11**

**# (Bit 15-8)**

**> 4d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 6**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 09**

**# (Bit 15-8)**

**> 48**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 7**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> 89**

**# (Bit 15-8)**

**> 71**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 8**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> 8d**

**# (Bit 15-8)**

**> 4e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 9**

**> a5**

**# (Bit 23-16)**

**> 89**

**# (Bit 15-8)**

**> 4c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 10**

**> 10**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 80**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 11**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> 8d**

**# (Bit 15-8)**

**> 6f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 12**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> 91**

**# (Bit 15-8)**

**> 50**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 13**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> 91**

**# (Bit 15-8)**

**> 6d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 14**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> 95**

**# (Bit 15-8)**

**> 52**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 15**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> 95**

**# (Bit 15-8)**

**> 6b**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 16**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> 99**

**# (Bit 15-8)**

**> 58**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 17**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> 99**

**# (Bit 15-8)**

**> 65**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 18**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> 9d**

**# (Bit 15-8)**

**> 54**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 19**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> 9d**

**# (Bit 15-8)**

**> 69**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 20**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> a1**

**# (Bit 15-8)**

**> 56**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 21**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> a1**

**# (Bit 15-8)**

**> 67**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 22**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> a5**

**# (Bit 15-8)**

**> 5a**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 23**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> a5**

**# (Bit 15-8)**

**> 63**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 24**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> a9**

**# (Bit 15-8)**

**> 5c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 25**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> a9**

**# (Bit 15-8)**

**> 61**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 26**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> ad**

**# (Bit 15-8)**

**> 4d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 27**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> ad**

**# (Bit 15-8)**

**> 70**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 28**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> b1**

**# (Bit 15-8)**

**> 55**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 29**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> b1**

**# (Bit 15-8)**

**> 68**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 153 is selected**

**w 30 00 99**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 30**

**w 30 08 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> b5**

**# (Bit 15-8)**

**> 51**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 31**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> b5**

**# (Bit 15-8)**

**> 6c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 32**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> b9**

**# (Bit 15-8)**

**> 59**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 33**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> b9**

**# (Bit 15-8)**

**> 64**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 34**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> bd**

**# (Bit 15-8)**

**> 53**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 35**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> bd**

**# (Bit 15-8)**

**> 6a**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 36**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> c1**

**# (Bit 15-8)**

**> 4f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 37**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> c1**

**# (Bit 15-8)**

**> 6e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 38**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> c5**

**# (Bit 15-8)**

**> 57**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 39**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> c5**

**# (Bit 15-8)**

**> 66**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 40**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> c9**

**# (Bit 15-8)**

**> 5b**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 41**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> c9**

**# (Bit 15-8)**

**> 62**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 42**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> cd**

**# (Bit 15-8)**

**> 5d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 43**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> cd**

**# (Bit 15-8)**

**> 60**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 44**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> d1**

**# (Bit 15-8)**

**> 5e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 45**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> d1**

**# (Bit 15-8)**

**> 5f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 46**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> d9**

**# (Bit 15-8)**

**> 75**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 47**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> dd**

**# (Bit 15-8)**

**> 77**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 48**

**> 9d**

**# (Bit 23-16)**

**> d9**

**# (Bit 15-8)**

**> 76**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 49**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> dd**

**# (Bit 15-8)**

**> 74**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 50**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> e1**

**# (Bit 15-8)**

**> 73**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 51**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> e1**

**# (Bit 15-8)**

**> 78**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 52**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> e5**

**# (Bit 15-8)**

**> 72**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 53**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> e5**

**# (Bit 15-8)**

**> 79**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 54**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> f1**

**# (Bit 15-8)**

**> 7a**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 55**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> f1**

**# (Bit 15-8)**

**> 7c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 56**

**> 9d**

**# (Bit 23-16)**

**> ed**

**# (Bit 15-8)**

**> 7d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 57**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> ed**

**# (Bit 15-8)**

**> 7f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 58**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 59**

**> 50**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 03**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 154 is selected**

**w 30 00 9a**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 60**

**w 30 08 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 61**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 62**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 09**

**# (Bit 15-8)**

**> 86**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 63**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 20**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 64**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 20**

**# (Bit 15-8)**

**> 03**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 65**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> 07**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 66**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> f0**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 67**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> 09**

**# (Bit 15-8)**

**> 05**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 68**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> d9**

**# (Bit 15-8)**

**> 22**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 69**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1c**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 70**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 71**

**> 50**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 72**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1c**

**# (Bit 15-8)**

**> 2c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 73**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 74**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 04**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 75**

**> 44**

**# (Bit 23-16)**

**> d8**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 76**

**> 34**

**# (Bit 23-16)**

**> d8**

**# (Bit 15-8)**

**> 2c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 77**

**> 34**

**# (Bit 23-16)**

**> e9**

**# (Bit 15-8)**

**> 0d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 78**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 79**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 31**

**# (Bit 15-8)**

**> 07**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 80**

**> 3c**

**# (Bit 23-16)**

**> ed**

**# (Bit 15-8)**

**> 07**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 81**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 82**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 05**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 83**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 0c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 84**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 85**

**> 44**

**# (Bit 23-16)**

**> dc**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 86**

**> 34**

**# (Bit 23-16)**

**> dd**

**# (Bit 15-8)**

**> 05**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 87**

**> 34**

**# (Bit 23-16)**

**> e9**

**# (Bit 15-8)**

**> 0f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 88**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 89**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 08**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 155 is selected**

**w 30 00 9b**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 90**

**w 30 08 3c**

**# (Bit 23-16)**

**> ed**

**# (Bit 15-8)**

**> 08**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 91**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1c**

**# (Bit 15-8)**

**> 2c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 92**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 93**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 0e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 94**

**> 44**

**# (Bit 23-16)**

**> d8**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 95**

**> 34**

**# (Bit 23-16)**

**> d8**

**# (Bit 15-8)**

**> 2c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 96**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 97**

**> 4d**

**# (Bit 23-16)**

**> 38**

**# (Bit 15-8)**

**> 0c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 98**

**> 34**

**# (Bit 23-16)**

**> e9**

**# (Bit 15-8)**

**> 11**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 99**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 100**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 09**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 101**

**> 3c**

**# (Bit 23-16)**

**> ed**

**# (Bit 15-8)**

**> 09**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 102**

**> 80**

**# (Bit 23-16)**

**> 19**

**# (Bit 15-8)**

**> 22**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 103**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 104**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 10**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 105**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 0c**

**# (Bit 15-8)**

**> 03**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 106**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 21**

**# (Bit 15-8)**

**> 22**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 107**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 108**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 03**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 109**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 110**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 111**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 112**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 10**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 113**

**> 34**

**# (Bit 23-16)**

**> e1**

**# (Bit 15-8)**

**> 17**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 114**

**> 3c**

**# (Bit 23-16)**

**> e5**

**# (Bit 15-8)**

**> 0c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 115**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 116**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> 19**

**# (Bit 15-8)**

**> 13**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 117**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 16**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 118**

**> 4c**

**# (Bit 23-16)**

**> b0**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 119**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 21**

**# (Bit 15-8)**

**> 13**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 156 is selected**

**w 30 00 9c**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 120**

**w 30 08 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 121**

**> 80**

**# (Bit 23-16)**

**> 19**

**# (Bit 15-8)**

**> 16**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 122**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 34**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 123**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 124**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 0c**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 125**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 34**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 126**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 127**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 16**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 128**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 129**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 130**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 05**

**# (Bit 15-8)**

**> 12**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 131**

**> 34**

**# (Bit 23-16)**

**> e1**

**# (Bit 15-8)**

**> 19**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 132**

**> 3c**

**# (Bit 23-16)**

**> e5**

**# (Bit 15-8)**

**> 0e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 133**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 134**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> 19**

**# (Bit 15-8)**

**> 15**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 135**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 18**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 136**

**> 4c**

**# (Bit 23-16)**

**> b0**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 137**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 21**

**# (Bit 15-8)**

**> 15**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 138**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 139**

**> 80**

**# (Bit 23-16)**

**> 19**

**# (Bit 15-8)**

**> 18**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 140**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 34**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 141**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 142**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 0c**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 143**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 34**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 144**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 145**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 18**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 146**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 147**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 148**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 05**

**# (Bit 15-8)**

**> 14**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 149**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 24**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 157 is selected**

**w 30 00 9d**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 150**

**w 30 08 3c**

**# (Bit 23-16)**

**> b3**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 151**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 152**

**> 85**

**# (Bit 23-16)**

**> 0f**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 153**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> 05**

**# (Bit 15-8)**

**> 23**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 154**

**> 48**

**# (Bit 23-16)**

**> 24**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 155**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 08**

**# (Bit 15-8)**

**> 06**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 156**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 13**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 157**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 15**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 158**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 159**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 05**

**# (Bit 15-8)**

**> 12**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 160**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 05**

**# (Bit 15-8)**

**> 14**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 161**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 06**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 162**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 163**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 23**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 164**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 165**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 166**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 167**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 168**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 26**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 169**

**> 85**

**# (Bit 23-16)**

**> 13**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 170**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 171**

**> 3c**

**# (Bit 23-16)**

**> bb**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 172**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 04**

**# (Bit 15-8)**

**> 05**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 173**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 05**

**# (Bit 15-8)**

**> 25**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 174**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 175**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 176**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 177**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 05**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 178**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 16**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 179**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 18**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 158 is selected**

**w 30 00 9e**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 180**

**w 30 08 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 05**

**# (Bit 15-8)**

**> 25**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 181**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 05**

**# (Bit 15-8)**

**> 12**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 182**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 05**

**# (Bit 15-8)**

**> 14**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 183**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 12**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 184**

**> 84**

**# (Bit 23-16)**

**> bd**

**# (Bit 15-8)**

**> 22**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 185**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 186**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 187**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 0c**

**# (Bit 15-8)**

**> 03**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 188**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 22**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 189**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 190**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 03**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 191**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 192**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 193**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 194**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 05**

**# (Bit 15-8)**

**> 12**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 195**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 14**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 196**

**> 84**

**# (Bit 23-16)**

**> bd**

**# (Bit 15-8)**

**> 22**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 197**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 198**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 199**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 0c**

**# (Bit 15-8)**

**> 03**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 200**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 22**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 201**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 202**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 03**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 203**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 204**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 205**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 206**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 05**

**# (Bit 15-8)**

**> 14**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 207**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 0c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 208**

**> 85**

**# (Bit 23-16)**

**> 0b**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 209**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> 17**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 159 is selected**

**w 30 00 9f**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 210**

**w 30 08 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 211**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 0c**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 212**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 28**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 213**

**> 3c**

**# (Bit 23-16)**

**> cf**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 214**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 215**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 216**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 217**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 218**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 219**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 220**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> 05**

**# (Bit 15-8)**

**> 27**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 221**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 18**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 222**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 223**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 224**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 225**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 226**

**> 34**

**# (Bit 23-16)**

**> cf**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 227**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 228**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 229**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> 05**

**# (Bit 15-8)**

**> 27**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 230**

**> 34**

**# (Bit 23-16)**

**> b5**

**# (Bit 15-8)**

**> 0e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 231**

**> 85**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 10**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 232**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> 17**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 233**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 234**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 0c**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 235**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 2a**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 236**

**> 3c**

**# (Bit 23-16)**

**> cf**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 237**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 238**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 239**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 160 is selected**

**w 30 00 a0**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 240**

**w 30 08 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 241**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 242**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 243**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> 05**

**# (Bit 15-8)**

**> 29**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 244**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 18**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 245**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 246**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 247**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 248**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 249**

**> 34**

**# (Bit 23-16)**

**> cf**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 250**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 251**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 252**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> 05**

**# (Bit 15-8)**

**> 29**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 253**

**> 34**

**# (Bit 23-16)**

**> a9**

**# (Bit 15-8)**

**> 0c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 254**

**> 85**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 12**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 255**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> 17**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 256**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 257**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 0c**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 258**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 2c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 259**

**> 3c**

**# (Bit 23-16)**

**> cf**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 260**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 261**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 262**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 263**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 264**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 265**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 266**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> 05**

**# (Bit 15-8)**

**> 2b**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 267**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 18**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 268**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 269**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 161 is selected**

**w 30 00 a1**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 270**

**w 30 08 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 271**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 272**

**> 34**

**# (Bit 23-16)**

**> cf**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 273**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 274**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 275**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> 05**

**# (Bit 15-8)**

**> 2b**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 276**

**> 34**

**# (Bit 23-16)**

**> b5**

**# (Bit 15-8)**

**> 0e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 277**

**> 3c**

**# (Bit 23-16)**

**> c1**

**# (Bit 15-8)**

**> 10**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 278**

**> 85**

**# (Bit 23-16)**

**> 21**

**# (Bit 15-8)**

**> 14**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 279**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> 17**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 280**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 281**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 0c**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 282**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 2e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 283**

**> 3c**

**# (Bit 23-16)**

**> cf**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 284**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 285**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 286**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 287**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 288**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 289**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 290**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> 05**

**# (Bit 15-8)**

**> 2d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 291**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 18**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 292**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 293**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 294**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 295**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 296**

**> 34**

**# (Bit 23-16)**

**> cf**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 297**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 298**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 299**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> 05**

**# (Bit 15-8)**

**> 2d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 162 is selected**

**w 30 00 a2**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 300**

**w 30 08 34**

**# (Bit 23-16)**

**> a9**

**# (Bit 15-8)**

**> 0e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 301**

**> 85**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 14**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 302**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> 17**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 303**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 304**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 0c**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 305**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 30**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 306**

**> 3c**

**# (Bit 23-16)**

**> cf**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 307**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 308**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 309**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 310**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 311**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 312**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 313**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> 05**

**# (Bit 15-8)**

**> 2f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 314**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 18**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 315**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 316**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 317**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 318**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 319**

**> 34**

**# (Bit 23-16)**

**> cf**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 320**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 321**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 322**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> 05**

**# (Bit 15-8)**

**> 2f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 323**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 27**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 324**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 325**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 326**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 3f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 327**

**> 45**

**# (Bit 23-16)**

**> 74**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 328**

**> 45**

**# (Bit 23-16)**

**> 78**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 329**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> 77**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 163 is selected**

**w 30 00 a3**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 330**

**w 30 08 35**

**# (Bit 23-16)**

**> 7b**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 331**

**> 18**

**# (Bit 23-16)**

**> f0**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 332**

**> 18**

**# (Bit 23-16)**

**> ec**

**# (Bit 15-8)**

**> 03**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 333**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 21**

**# (Bit 15-8)**

**> 3f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 334**

**> 90**

**# (Bit 23-16)**

**> 7c**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 335**

**> 90**

**# (Bit 23-16)**

**> 78**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 336**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 80**

**# (Bit 15-8)**

**> 0e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 337**

**> 90**

**# (Bit 23-16)**

**> f8**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 338**

**> 90**

**# (Bit 23-16)**

**> fc**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 339**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 3f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 340**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> 77**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 341**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> 5b**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 342**

**> 85**

**# (Bit 23-16)**

**> 87**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 343**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> 57**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 344**

**> 45**

**# (Bit 23-16)**

**> 74**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 345**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> 7b**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 346**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 347**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 348**

**> 45**

**# (Bit 23-16)**

**> 78**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 349**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 07**

**# (Bit 15-8)**

**> eb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 350**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 21**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 351**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 30**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 352**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 34**

**# (Bit 15-8)**

**> 05**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 353**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 38**

**# (Bit 15-8)**

**> 06**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 354**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 3c**

**# (Bit 15-8)**

**> 07**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 355**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 40**

**# (Bit 15-8)**

**> 08**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 356**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 44**

**# (Bit 15-8)**

**> 09**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 357**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 48**

**# (Bit 15-8)**

**> 0a**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 358**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 4c**

**# (Bit 15-8)**

**> 0b**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 359**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 50**

**# (Bit 15-8)**

**> 0c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 164 is selected**

**w 30 00 a4**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 360**

**w 30 08 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 54**

**# (Bit 15-8)**

**> 0d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 361**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 58**

**# (Bit 15-8)**

**> 0e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 362**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 5c**

**# (Bit 15-8)**

**> 0f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 363**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 60**

**# (Bit 15-8)**

**> 10**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 364**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 64**

**# (Bit 15-8)**

**> 11**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 365**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 68**

**# (Bit 15-8)**

**> 12**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 366**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 6c**

**# (Bit 15-8)**

**> 13**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 367**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 78**

**# (Bit 15-8)**

**> 14**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 368**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 7c**

**# (Bit 15-8)**

**> 15**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 369**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 80**

**# (Bit 15-8)**

**> 16**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 370**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 84**

**# (Bit 15-8)**

**> 17**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 371**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 88**

**# (Bit 15-8)**

**> 18**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 372**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 8c**

**# (Bit 15-8)**

**> 19**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 373**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 90**

**# (Bit 15-8)**

**> 1a**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 374**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 94**

**# (Bit 15-8)**

**> 1b**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 375**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 98**

**# (Bit 15-8)**

**> 1c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 376**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 9c**

**# (Bit 15-8)**

**> 1d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 377**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> a0**

**# (Bit 15-8)**

**> 1e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 378**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> a4**

**# (Bit 15-8)**

**> 1f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 379**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> a8**

**# (Bit 15-8)**

**> 20**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 380**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> ac**

**# (Bit 15-8)**

**> 21**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 381**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> b0**

**# (Bit 15-8)**

**> 22**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 382**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> b4**

**# (Bit 15-8)**

**> 23**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 383**

**> 89**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 384**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 385**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 21**

**# (Bit 15-8)**

**> 05**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 386**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 387**

**> 48**

**# (Bit 23-16)**

**> 20**

**# (Bit 15-8)**

**> 36**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 388**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 19**

**# (Bit 15-8)**

**> 3f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 389**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1c**

**# (Bit 15-8)**

**> 2c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 165 is selected**

**w 30 00 a5**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 390**

**w 30 08 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 391**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 29**

**# (Bit 15-8)**

**> 06**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 392**

**> 44**

**# (Bit 23-16)**

**> d8**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 393**

**> 34**

**# (Bit 23-16)**

**> d8**

**# (Bit 15-8)**

**> 2c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 394**

**> 34**

**# (Bit 23-16)**

**> e1**

**# (Bit 15-8)**

**> 0b**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 395**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 396**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 31**

**# (Bit 15-8)**

**> 07**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 397**

**> 3c**

**# (Bit 23-16)**

**> e5**

**# (Bit 15-8)**

**> 07**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 398**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 399**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 400**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 0a**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 401**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 35**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 402**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> ff**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 403**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 404**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 17**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 405**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 17**

**# (Bit 15-8)**

**> fe**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 406**

**> 10**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 86**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 407**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 35**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 408**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 23**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 409**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 410**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> c5**

**# (Bit 15-8)**

**> 35**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 411**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 28**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 412**

**> 34**

**# (Bit 23-16)**

**> d7**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 413**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 414**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 415**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> 05**

**# (Bit 15-8)**

**> 37**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 416**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 35**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 417**

**> 80**

**# (Bit 23-16)**

**> 27**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 418**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 2b**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 419**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 35**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 166 is selected**

**w 30 00 a6**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 420**

**w 30 08 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 08**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 421**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 28**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 422**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 423**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 424**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 425**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 37**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 426**

**> 3c**

**# (Bit 23-16)**

**> cf**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 427**

**> 80**

**# (Bit 23-16)**

**> 27**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 428**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 429**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> 05**

**# (Bit 15-8)**

**> 37**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 430**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 07**

**# (Bit 15-8)**

**> f1**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 431**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 06**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 432**

**> 60**

**# (Bit 23-16)**

**> 21**

**# (Bit 15-8)**

**> 06**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 433**

**> 84**

**# (Bit 23-16)**

**> cb**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 434**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> 05**

**# (Bit 15-8)**

**> 38**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 435**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 21**

**# (Bit 15-8)**

**> 38**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 436**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 2b**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 437**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 0c**

**# (Bit 15-8)**

**> 03**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 438**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 38**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 439**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 28**

**# (Bit 15-8)**

**> 3b**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 440**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 03**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 441**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 442**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 443**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 444**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> 2d**

**# (Bit 15-8)**

**> 38**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 445**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 21**

**# (Bit 15-8)**

**> 27**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 446**

**> 80**

**# (Bit 23-16)**

**> 27**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 447**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 2c**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 448**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 27**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 449**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 167 is selected**

**w 30 00 a7**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 450**

**w 30 08 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 0c**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 451**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 2c**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 452**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 453**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 454**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 455**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 21**

**# (Bit 15-8)**

**> 29**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 456**

**> 80**

**# (Bit 23-16)**

**> 27**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 457**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 458**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 27**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 459**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 10**

**# (Bit 15-8)**

**> 03**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 460**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 461**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 2c**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 462**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 03**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 463**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 464**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 465**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 466**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 2b**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 467**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 2d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 468**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> 31**

**# (Bit 15-8)**

**> 38**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 469**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 18**

**# (Bit 15-8)**

**> 06**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 470**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 18**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 471**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 2c**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 472**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 473**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 474**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 475**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 476**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 477**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 478**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 479**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 168 is selected**

**w 30 00 a8**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 480**

**w 30 08 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 27**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 481**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 482**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 483**

**> 45**

**# (Bit 23-16)**

**> 74**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 484**

**> 45**

**# (Bit 23-16)**

**> 78**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 485**

**> 11**

**# (Bit 23-16)**

**> f1**

**# (Bit 15-8)**

**> 5d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 486**

**> 11**

**# (Bit 23-16)**

**> ed**

**# (Bit 15-8)**

**> 5e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 487**

**> 90**

**# (Bit 23-16)**

**> 7c**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 488**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 2b**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 489**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 2f**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 490**

**> 90**

**# (Bit 23-16)**

**> 78**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 491**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 28**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 492**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 2c**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 493**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 80**

**# (Bit 15-8)**

**> 8f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 494**

**> 90**

**# (Bit 23-16)**

**> fc**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 495**

**> 90**

**# (Bit 23-16)**

**> f8**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 496**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> 77**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 497**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> 53**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 498**

**> 85**

**# (Bit 23-16)**

**> 83**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 499**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> 4f**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 500**

**> 45**

**# (Bit 23-16)**

**> 74**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 501**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> 7b**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 502**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 503**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 504**

**> 45**

**# (Bit 23-16)**

**> 78**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 505**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 07**

**# (Bit 15-8)**

**> eb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 506**

**> 36**

**# (Bit 23-16)**

**> 03**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 507**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 508**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 17**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 509**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 17**

**# (Bit 15-8)**

**> fe**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 169 is selected**

**w 30 00 a9**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 510**

**w 30 08 35**

**# (Bit 23-16)**

**> f5**

**# (Bit 15-8)**

**> 7d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 511**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> f5**

**# (Bit 15-8)**

**> 7c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 512**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> f9**

**# (Bit 15-8)**

**> 7a**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 513**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 514**

**> 50**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 03**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 515**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> e9**

**# (Bit 15-8)**

**> 73**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 516**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> ed**

**# (Bit 15-8)**

**> 7c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 517**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 09**

**# (Bit 15-8)**

**> 85**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 518**

**> 9d**

**# (Bit 23-16)**

**> ed**

**# (Bit 15-8)**

**> 7e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 519**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> f1**

**# (Bit 15-8)**

**> 7d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 520**

**> 10**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 85**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 521**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> f1**

**# (Bit 15-8)**

**> 7a**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 522**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 523**

**> 50**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 03**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 524**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> f5**

**# (Bit 15-8)**

**> 7e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 525**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> f5**

**# (Bit 15-8)**

**> 7a**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 526**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 09**

**# (Bit 15-8)**

**> 84**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 527**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> f9**

**# (Bit 15-8)**

**> 7d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 528**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 529**

**> 50**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 03**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 530**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> d5**

**# (Bit 15-8)**

**> 5e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 531**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> d9**

**# (Bit 15-8)**

**> 79**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 532**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 09**

**# (Bit 15-8)**

**> 83**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 533**

**> 9d**

**# (Bit 23-16)**

**> d9**

**# (Bit 15-8)**

**> 71**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 534**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> dd**

**# (Bit 15-8)**

**> 72**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 535**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> dd**

**# (Bit 15-8)**

**> 78**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 536**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> e1**

**# (Bit 15-8)**

**> 77**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 537**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> e1**

**# (Bit 15-8)**

**> 73**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 538**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> e5**

**# (Bit 15-8)**

**> 76**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 539**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> e5**

**# (Bit 15-8)**

**> 74**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 170 is selected**

**w 30 00 aa**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 540**

**w 30 08 35**

**# (Bit 23-16)**

**> f1**

**# (Bit 15-8)**

**> 7e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 541**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> f1**

**# (Bit 15-8)**

**> 7d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 542**

**> 9d**

**# (Bit 23-16)**

**> ed**

**# (Bit 15-8)**

**> 7b**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 543**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> ed**

**# (Bit 15-8)**

**> 7a**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 544**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 545**

**> 50**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 03**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 546**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> f5**

**# (Bit 15-8)**

**> 7b**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 547**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> f5**

**# (Bit 15-8)**

**> 7d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 548**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 09**

**# (Bit 15-8)**

**> 82**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 549**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> f9**

**# (Bit 15-8)**

**> 7e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 550**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 551**

**> 50**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 03**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 552**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> e9**

**# (Bit 15-8)**

**> 77**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 553**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> ed**

**# (Bit 15-8)**

**> 7d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 554**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 09**

**# (Bit 15-8)**

**> 81**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 555**

**> 9d**

**# (Bit 23-16)**

**> ed**

**# (Bit 15-8)**

**> 79**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 556**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> f1**

**# (Bit 15-8)**

**> 7b**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 557**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> f1**

**# (Bit 15-8)**

**> 7e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 558**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 559**

**> 50**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 03**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 560**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> f5**

**# (Bit 15-8)**

**> 79**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 561**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> f5**

**# (Bit 15-8)**

**> 7e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 562**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 09**

**# (Bit 15-8)**

**> 80**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 563**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> f9**

**# (Bit 15-8)**

**> 7b**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 564**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 565**

**> 50**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 03**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 566**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 567**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 568**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 09**

**# (Bit 15-8)**

**> 7f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 569**

**> 36**

**# (Bit 23-16)**

**> 07**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 171 is selected**

**w 30 00 ab**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 570**

**w 30 08 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 571**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 17**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 572**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 17**

**# (Bit 15-8)**

**> fe**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 573**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 574**

**> 10**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 84**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 575**

**> 36**

**# (Bit 23-16)**

**> 0b**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 576**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 577**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 17**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 578**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 17**

**# (Bit 15-8)**

**> fe**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 579**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 580**

**> 10**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 83**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 581**

**> 36**

**# (Bit 23-16)**

**> 0f**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 582**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 583**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 17**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 584**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 17**

**# (Bit 15-8)**

**> fe**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 585**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 586**

**> 10**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 82**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 587**

**> 36**

**# (Bit 23-16)**

**> 13**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 588**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 589**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 17**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 590**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 17**

**# (Bit 15-8)**

**> fe**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 591**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 592**

**> 10**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 81**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 593**

**> 11**

**# (Bit 23-16)**

**> f1**

**# (Bit 15-8)**

**> 5d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 594**

**> 11**

**# (Bit 23-16)**

**> ed**

**# (Bit 15-8)**

**> 5e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 595**

**> 90**

**# (Bit 23-16)**

**> 7c**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 596**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 2b**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 597**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 2f**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 598**

**> 90**

**# (Bit 23-16)**

**> 78**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 599**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 28**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 172 is selected**

**w 30 00 ac**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 600**

**w 30 08 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 2c**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 601**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 80**

**# (Bit 15-8)**

**> 23**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 602**

**> 90**

**# (Bit 23-16)**

**> fc**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 603**

**> 90**

**# (Bit 23-16)**

**> f8**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 604**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> 77**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 605**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> 53**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 606**

**> 85**

**# (Bit 23-16)**

**> 7f**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 607**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> 4f**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 608**

**> 45**

**# (Bit 23-16)**

**> 74**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 609**

**> 3d**

**# (Bit 23-16)**

**> 7b**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 610**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 611**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 612**

**> 45**

**# (Bit 23-16)**

**> 78**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 613**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 07**

**# (Bit 15-8)**

**> eb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 614**

**> 11**

**# (Bit 23-16)**

**> f1**

**# (Bit 15-8)**

**> 5d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 615**

**> 11**

**# (Bit 23-16)**

**> ed**

**# (Bit 15-8)**

**> 5e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 616**

**> 90**

**# (Bit 23-16)**

**> 7c**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 617**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 2b**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 618**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 2f**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 619**

**> 90**

**# (Bit 23-16)**

**> 78**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 620**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 28**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 621**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 2c**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 622**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 80**

**# (Bit 15-8)**

**> 0e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 623**

**> 90**

**# (Bit 23-16)**

**> fc**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 624**

**> 90**

**# (Bit 23-16)**

**> f8**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 625**

**> 11**

**# (Bit 23-16)**

**> f1**

**# (Bit 15-8)**

**> 5c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 626**

**> 11**

**# (Bit 23-16)**

**> ed**

**# (Bit 15-8)**

**> 5b**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 627**

**> 90**

**# (Bit 23-16)**

**> 7c**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 628**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 2b**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 629**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 2f**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 173 is selected**

**w 30 00 ad**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 630**

**w 30 08 90**

**# (Bit 23-16)**

**> 78**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 631**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 28**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 632**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 2c**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 633**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 80**

**# (Bit 15-8)**

**> 03**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 634**

**> 90**

**# (Bit 23-16)**

**> fc**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 635**

**> 90**

**# (Bit 23-16)**

**> f8**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 636**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 53**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 637**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 28**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 638**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 639**

**> 48**

**# (Bit 23-16)**

**> 2c**

**# (Bit 15-8)**

**> 05**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 640**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 33**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 641**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 642**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 28**

**# (Bit 15-8)**

**> 05**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 643**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 30**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 644**

**> 48**

**# (Bit 23-16)**

**> 2c**

**# (Bit 15-8)**

**> 05**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 645**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 37**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 646**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 647**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 28**

**# (Bit 15-8)**

**> 06**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 648**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 34**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 649**

**> 48**

**# (Bit 23-16)**

**> 2c**

**# (Bit 15-8)**

**> 05**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 650**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 3b**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 651**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 652**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 28**

**# (Bit 15-8)**

**> 07**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 653**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 38**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 654**

**> 48**

**# (Bit 23-16)**

**> 2c**

**# (Bit 15-8)**

**> 05**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 655**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 3f**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 656**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 657**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 28**

**# (Bit 15-8)**

**> 08**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 658**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 3c**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 659**

**> 48**

**# (Bit 23-16)**

**> 2c**

**# (Bit 15-8)**

**> 05**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 174 is selected**

**w 30 00 ae**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 660**

**w 30 08 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 43**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 661**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 662**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 28**

**# (Bit 15-8)**

**> 09**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 663**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 40**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 664**

**> 48**

**# (Bit 23-16)**

**> 2c**

**# (Bit 15-8)**

**> 05**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 665**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 47**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 666**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 667**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 28**

**# (Bit 15-8)**

**> 0a**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 668**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 44**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 669**

**> 48**

**# (Bit 23-16)**

**> 2c**

**# (Bit 15-8)**

**> 05**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 670**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 4b**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 671**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 672**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 28**

**# (Bit 15-8)**

**> 0b**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 673**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 48**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 674**

**> 48**

**# (Bit 23-16)**

**> 2c**

**# (Bit 15-8)**

**> 05**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 675**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 4f**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 676**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 677**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 28**

**# (Bit 15-8)**

**> 0c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 678**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 4c**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 679**

**> 48**

**# (Bit 23-16)**

**> 2c**

**# (Bit 15-8)**

**> 05**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 680**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 53**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 681**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 682**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 28**

**# (Bit 15-8)**

**> 0d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 683**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 50**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 684**

**> 48**

**# (Bit 23-16)**

**> 2c**

**# (Bit 15-8)**

**> 05**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 685**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 57**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 686**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 687**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 28**

**# (Bit 15-8)**

**> 0e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 688**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 54**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 689**

**> 48**

**# (Bit 23-16)**

**> 2c**

**# (Bit 15-8)**

**> 05**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 175 is selected**

**w 30 00 af**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 690**

**w 30 08 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 5b**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 691**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 692**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 28**

**# (Bit 15-8)**

**> 0f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 693**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 58**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 694**

**> 48**

**# (Bit 23-16)**

**> 2c**

**# (Bit 15-8)**

**> 05**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 695**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 5f**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 696**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 697**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 28**

**# (Bit 15-8)**

**> 10**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 698**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 5c**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 699**

**> 48**

**# (Bit 23-16)**

**> 2c**

**# (Bit 15-8)**

**> 05**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 700**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 63**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 701**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 702**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 28**

**# (Bit 15-8)**

**> 11**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 703**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 60**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 704**

**> 48**

**# (Bit 23-16)**

**> 2c**

**# (Bit 15-8)**

**> 05**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 705**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 67**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 706**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 707**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 28**

**# (Bit 15-8)**

**> 12**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 708**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 64**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 709**

**> 48**

**# (Bit 23-16)**

**> 2c**

**# (Bit 15-8)**

**> 05**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 710**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 6b**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 711**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 712**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 28**

**# (Bit 15-8)**

**> 13**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 713**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 68**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 714**

**> 48**

**# (Bit 23-16)**

**> 2c**

**# (Bit 15-8)**

**> 05**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 715**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 6f**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 716**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 717**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 718**

**> 40**

**# (Bit 23-16)**

**> 6c**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 719**

**> 89**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 176 is selected**

**w 30 00 b0**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 720**

**w 30 08 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 721**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 2b**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 722**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 2d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 723**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 724**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 18**

**# (Bit 15-8)**

**> 0a**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 725**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 18**

**# (Bit 15-8)**

**> 03**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 726**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> 3f**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 727**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> 43**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 728**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 03**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 729**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 23**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 730**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> 47**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 731**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 732**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> 09**

**# (Bit 15-8)**

**> 39**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 733**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> 09**

**# (Bit 15-8)**

**> 3a**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 734**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 0a**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 735**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 18**

**# (Bit 15-8)**

**> 03**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 736**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> 4b**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 737**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 23**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 738**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 03**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 739**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> 4b**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 740**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 741**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 742**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> 09**

**# (Bit 15-8)**

**> 39**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 743**

**> 28**

**# (Bit 23-16)**

**> 09**

**# (Bit 15-8)**

**> 3a**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 744**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 745**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 21**

**# (Bit 15-8)**

**> 30**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 746**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1b**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 747**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 748**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 18**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 749**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 177 is selected**

**w 30 00 b1**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 750**

**w 30 08 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 21**

**# (Bit 15-8)**

**> 2f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 751**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 752**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 753**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 41**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 754**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 21**

**# (Bit 15-8)**

**> 41**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 755**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> 03**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 756**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 757**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 18**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 758**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 759**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 760**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 32**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 761**

**> 3c**

**# (Bit 23-16)**

**> cf**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 762**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 763**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 764**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 05**

**# (Bit 15-8)**

**> 31**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 765**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 21**

**# (Bit 15-8)**

**> 31**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 766**

**> 34**

**# (Bit 23-16)**

**> f3**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 767**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 768**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 18**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 769**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 770**

**> 34**

**# (Bit 23-16)**

**> f7**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 771**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 772**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 773**

**> 44**

**# (Bit 23-16)**

**> f8**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 774**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 40**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 775**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 21**

**# (Bit 15-8)**

**> 31**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 776**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1b**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 777**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 778**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 18**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 779**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 178 is selected**

**w 30 00 b2**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 780**

**w 30 08 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 31**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 781**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 19**

**# (Bit 15-8)**

**> 40**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 782**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 23**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 783**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 784**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 785**

**> 44**

**# (Bit 23-16)**

**> fc**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 786**

**> 34**

**# (Bit 23-16)**

**> f9**

**# (Bit 15-8)**

**> 1d**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 787**

**> 3c**

**# (Bit 23-16)**

**> fd**

**# (Bit 15-8)**

**> 3a**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 788**

**> 34**

**# (Bit 23-16)**

**> f9**

**# (Bit 15-8)**

**> 1b**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 789**

**> 3c**

**# (Bit 23-16)**

**> fd**

**# (Bit 15-8)**

**> 39**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 790**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 1c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 791**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 1c**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 792**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 1a**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 793**

**> 45**

**# (Bit 23-16)**

**> 24**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 794**

**> 45**

**# (Bit 23-16)**

**> 28**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 795**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> 24**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 796**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> 29**

**# (Bit 15-8)**

**> 06**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 797**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 798**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 799**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 800**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 36**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 801**

**> 34**

**# (Bit 23-16)**

**> e1**

**# (Bit 15-8)**

**> 1f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 802**

**> 6c**

**# (Bit 23-16)**

**> e4**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 803**

**> 80**

**# (Bit 23-16)**

**> 19**

**# (Bit 15-8)**

**> 21**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 804**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 805**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 1e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 806**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 807**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 10**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 808**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 1e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 809**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 179 is selected**

**w 30 00 b3**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 810**

**w 30 08 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 21**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 811**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 812**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 813**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 05**

**# (Bit 15-8)**

**> 20**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 814**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> 35**

**# (Bit 15-8)**

**> 20**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 815**

**> 68**

**# (Bit 23-16)**

**> 20**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 816**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 20**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 817**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 818**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 33**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 819**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 18**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 820**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 21**

**# (Bit 15-8)**

**> 33**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 821**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 822**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 19**

**# (Bit 15-8)**

**> 33**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 823**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 824**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 21**

**# (Bit 15-8)**

**> 33**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 825**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 826**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 827**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 14**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 828**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 27**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 829**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 830**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1c**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 831**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 832**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 833**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 04**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 834**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 21**

**# (Bit 15-8)**

**> 2b**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 835**

**> 80**

**# (Bit 23-16)**

**> 27**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 836**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 1f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 837**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 21**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 838**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 0c**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 839**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 05**

**# (Bit 15-8)**

**> 1e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 180 is selected**

**w 30 00 b4**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 840**

**w 30 08 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 36**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 841**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 05**

**# (Bit 15-8)**

**> 20**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 842**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 843**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1c**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 844**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 845**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 846**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 847**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 04**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 848**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 21**

**# (Bit 15-8)**

**> 29**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 849**

**> 80**

**# (Bit 23-16)**

**> 27**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 850**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 1f**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 851**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 21**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 852**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 10**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 853**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 05**

**# (Bit 15-8)**

**> 1e**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 854**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 36**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 855**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 05**

**# (Bit 15-8)**

**> 20**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 856**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 857**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1c**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 858**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 859**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 860**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 861**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> fc**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 862**

**> 35**

**# (Bit 23-16)**

**> 24**

**# (Bit 15-8)**

**> 02**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 863**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 864**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 865**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 866**

**> 36**

**# (Bit 23-16)**

**> 17**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 867**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 868**

**> 38**

**# (Bit 23-16)**

**> 17**

**# (Bit 15-8)**

**> fb**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 869**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 17**

**# (Bit 15-8)**

**> fe**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 181 is selected**

**w 30 00 b5**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 870**

**w 30 08 10**

**# (Bit 23-16)**

**> 08**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 871**

**> 10**

**# (Bit 23-16)**

**> 0c**

**# (Bit 15-8)**

**> 01**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 872**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 873**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 874**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 875**

**> 30**

**# (Bit 23-16)**

**> 1d**

**# (Bit 15-8)**

**> 04**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 876**

**> 10**

**# (Bit 23-16)**

**> 01**

**# (Bit 15-8)**

**> 80**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 877**

**> 00**

**# (Bit 23-16)**

**> 00**

**# (Bit 15-8)**

**> 00**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 878**

**> 20**

**# (Bit 23-16)**

**> 05**

**# (Bit 15-8)**

**> 47**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# (Bit 31-24) ------------ MSB DAC INST No. 879**

**> 88**

**# (Bit 23-16)**

**> 03**

**# (Bit 15-8)**

**> ff**

**# (Bit 7-0)**

**> 00**

**# --------------------------------------------------------------- page 0 is selected**

**################################################################################**

**# DSP code end**

**################################################################################**

**################################################################################**

**# DSP ON (AEC on)**

**################################################################################**

**w 30 00 00**

**# # reg[ 0][ 60] = 0x00 ; Use miniDSP\_D for signal processing**

**w 30 3c 00**

**# # reg[ 0][ 61] = 0x00 ; Use miniDSP\_A for signal processing**

**> 00**

**# # reg[ 0][ 17] = 0x08 ; 8x Interpolation**

**w 30 11 08**

**# # reg[ 0][ 23] = 0x04 ; 4x Decimation**

**w 30 17 04**

**#**

**w 30 0f 18**

**#**

**> 00**

**#**

**w 30 15 03**

**#**

**> 88**

**# --------------------------------------------------------------- page 8 is selected**

**w 30 00 08**

**# # reg[ 8][ 1] = 0x04 ; Adaptive mode for ADC**

**> 04**

**######################################################################**

**# Codec clock setting (8kHz for AEC)**

**######################################################################**

**# --------------------------------------------------------------- page 0 is selected**

**w 30 00 00**

**# # reg[ 0][ 5] = 0x91 ; P=1, R=1, J=24**

**w 30 05 91**

**# # reg[ 0][ 6] = 0x18 ; P=1, R=1, J=08**

**> 08**

**# # reg[ 0][ 7] = 0x00 ; D=0000 (MSB)**

**> 00**

**# # reg[ 0][ 8] = 0x00 ; D=0000 (LSB)**

**> 00**

**# # reg[ 0][ 4] = 0x03 ; PLL\_clkin = MCLK, codec\_clkin = PLL\_CLK, PLL on**

**w 30 04 03**

**# # reg[ 0][254] = 0x0a ; Delay 10ms for PLL to lock**

**w 30 fe 0a**

**# # reg[ 0][ 12] = 0x88 ; MDAC = 8, divider powered on**

**w 30 0c 88**

**# # reg[ 0][ 13] = 0x03 ; DOSR = 768 (MSB)**

**> 03**

**# # reg[ 0][ 14] = 0x00 ; DOSR = 768 (LSB)**

**> 00**

**# # reg[ 0][ 18] = 0x02 ; NADC = 2, divider powered off**

**w 30 12 02**

**# # reg[ 0][ 19] = 0xb0 ; MADC = 48, divider powered on**

**> b0**

**# # reg[ 0][ 20] = 0x80 ; AOSR = 128**

**> 80**

**# # reg[ 0][ 11] = 0x82 ; NDAC = 2, divider powered on**

**w 30 0b 82**