
Parameter - Index

A-xx: Acquisition Reference Manual

P-xx: Processing Reference Manual

A B C D E F G H I L M N O P Q R S T V W Z

A

ABSF1 P-13
ABSF2 P-14
ABSG P-14
ABSL P-14
ALPHA P-14
AMP A-11
AQ A-11
AQ_mod A-11
ASSFAC P-14
ASSWID P-15
AUNM A-12
AUNMP P-15
AZFE P-15
AZFW P-15

B

BC_mod P-16
BCFW P-16
BF A-12

C

CNST A-13
COROFFS P-17
CPDPRG A-13

D

D A-14
DATMOD P-17
DC P-17

DDR A-15
DE A-15
DECIM A-16
DFILT P-18
DIGMOD A-16
DIGTYP A-17
DQDMODE A-17
DR A-18
DS A-18
DSLST A-18
DSPFIRM A-19
DW A-19
DWOV A-20

E

EXP A-20

F

FCOR P-18
FCUCHAN A-20
FIDRES A-20
FnMODE A-21
FQLIST A-22
FT_mod P-18
FW A-23

G

GAMMA P-19
GB P-19
GP031 A-23
GRDPROG A-24

Parameter Index

H

HDDUTY A-24
HPMOD A-25
HPPRGN A-25

I

IN A-25
INP A-25
INTBC P-19
INTSCL P-20
ISEN P-20

L

L A-26
LB P-20
LOCNUC A-28
LPBIN P-20

M

MAXI P-21
MC2 P-21
ME_mod P-22
MI P-22

N

NBL A-28
NCOEF P-23
ND0 A-29
ND10 A-29
NOISF1 P-23
NOISF2 P-23
NS A-29
NSP P-23
NUC1 A-30
NZP P-23

O

O1 A-30
O1P A-31
OFFSET P-24, P-53
OVERFLW A-31

P

P A-32
PARMODE A-32
PC P-24
PCPD A-33
PH_mod P-25
PH_ref A-34
PHC0 P-24
PHC1 P-25
PHCOR A-33
PKNL P-26
PL A-34
POWMOD A-35
PRECHAN A-35
PRGAIN A-35
PSCAL P-26
PSIGN P-27
PULPROG A-35

Q

QNP A-36

R

RECCHAN A-36
REVERSE P-28
RG A-36
RO A-36
RSEL A-37

S

SF P-28
SFO1 A-37
SI P-28
SIGF1 P-28
SIGF2 P-29
SINO P-29
SOLVENT A-39
SP A-38
SP07 A-37
SPNAM A-38
SPOAL A-38
SPOFFS A-38
SR P-30
SREGLST P-29
SSB P-30
STSI P-30
STSR P-30
SW A-39
SWH A-41
SWIBOX A-41

T

TD A-41
TD0 A-42
TDefP P-31
TDoff P-31
TE A-42
TM1 P-31
TM2 P-32

V

V9 A-43
VALIST A-43
VCLIST A-44
VDLIST A-45

VPLIST A-45
VTLIST A-46

W

WBST A-46
WBSW A-47
WDW P-32

Z

ZGOPTNS A-47

