



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD8318SCPZ-EP-RL7

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

AD8318SCPZ-EP-RL7

ADI (Analog Devices, Inc.)

IC RF DETECT 1MHZ-8GHZ 16LFCSP

 AD8318SCPZ-EP-RL7.pdf

 Lead free / RoHS betez

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.













AD8318SCPZ-EP-RL7ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	AD8318SCPZ-EP-RL7
FABRIKATZAILEA	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESKRIBAPENA	IC RF DETECT 1MHZ-8GHZ 16LFCSP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 AD8318SCPZ-EP-RL7.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	5V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	16-LFCSP-WQ (4x4)
SERIES	-
RF MOTAKOA	WiMax, WLAN
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	16-WQFN Exposed Pad, CSP
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	7 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
SARRERAREN IRISMENA	-60dBm ~ -2dBm
FREQUENCY	1MHz ~ 8GHz
DESKRIBAPEN ZEHATZA	RF Detector IC WiMax, WLAN 1MHz ~ 8GHz -60dBm ~ -2dBm 16-WQFN Exposed Pad, CSP
EGUNGO HORNIDURA	68mA
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	AD8318
ZEHAZTASUN	-

Erlazionatutako etiketak

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8318SCPZ-EP-RL7	AD8318SCPZ-EP-RL7 banatzailea	AD8318SCPZ-EP-RL7 hornitzailea
AD8318SCPZ-EP-RL7 prezioa	AD8318SCPZ-EP-RL7 Irudiak	AD8318SCPZ-EP-RL7 irudia
AD8318SCPZ-EP-RL7 PDF Fitxa	AD8318SCPZ-EP-RL7 Deskargatu Fitxa	AD8318SCPZ-EP-RL7 Fitxa-orria
AD8318SCPZ-EP-RL7 Stock	Erosi AD8318SCPZ-EP-RL7	Erosi ADI (Analog Devices, Inc.) AD8318SCPZ-EP-RL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8318SCPZ-EP-RL7	ADI (Analog Devices, Inc.) hornitzailea	ADI (Analog Devices, Inc.) Banatzailea
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8318SCPZ-EP-RL7	AD AD8318SCPZ-EP-RL7	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8318SCPZ-EP-RL7
Analog Devices Inc. AD8318SCPZ-EP-RL7	Analog Devices, Inc. AD8318SCPZ-EP-RL7	

Produktu erlazionatuak

 <p>AD8319-EVALZ fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: BOARD EVAL FOR AD8319 Stocean: 7 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8317ACPZ-R7 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC AMP LOG DETECT 8GHZ 8-LFCSP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8318ACPZ-REEL7 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF DETECT 1MHZ-8GHZ 16LFCSP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8318-EVALZ fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: BOARD EVAL FOR AD8318 Stocean: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8319ACPZ-R2 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF DETECT 1MHZ-8GHZ 8LFCSP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD831AP fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC MIXER 500MHZ DWN CONV 20PLCC Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8318-EP-EVALZ fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: EVAL BOARD FOR AD8318 Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8318ACPZ-R2 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF DETECT 1MHZ-8GHZ 16LFCSP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8317-EVALZ fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: EVAL BOARD CONTROL LOG DETECTOR Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8319ACPZ-R7 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF DETECT 1MHZ-10GHZ 8LFCSP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD831AP-REEL7 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC MIXER 500MHZ DWN CONV 20PLCC Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD831AP-REEL fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: INTEGRATED CIRCUIT Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>