



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD9508SCPZ-EP

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

AD9508SCPZ-EP

ADI (Analog Devices, Inc.)

IC CLK BUFF 1:4 1.65GHZ 24LFCSP

 AD9508SCPZ-EP.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.

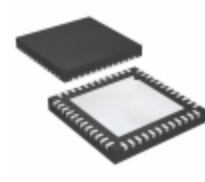


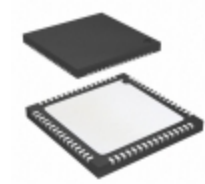
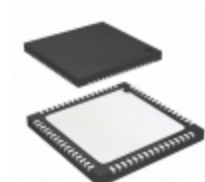







AD9508SCPZ-EPren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	AD9508SCPZ-EP
FABRIKATZAILEA	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESKRIBAPENA	IC CLK BUFF 1:4 1.65GHZ 24LFCSP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 AD9508SCPZ-EP.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	2.375 V ~ 2.625 V
MOTA	Fanout Buffer (Distribution), Divider
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	24-LFCSP-WQ (4x4)
SERIES	-
RATIO - INPUT: IRTEERA	1:4
PACKAGING	Tray
PAKETE / KASUA	24-WFQFN Exposed Pad, CSP
IRTEERA	CMOS, HSTL, LVDS
TENPERATURA OPERATIBOA	-55°C ~ 105°C
ZIRKUITU KOPURUA	1
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	3 (168 Hours)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	7 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
SARRERAKO	CMOS
MAIZTASUNA - GEH	1.2GHz
DIFERENTZIALA - SARRERA: IRTEERA	Yes/Yes
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Clock Fanout Buffer (Distribution), Divider IC 1:4 1.2GHz 24-WFQFN Exposed Pad, CSP
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	AD9508

Erlazionatutako etiketak

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9508SCPZ-EP	AD9508SCPZ-EP banatzailea	AD9508SCPZ-EP hornitzailea
AD9508SCPZ-EP prezioa	AD9508SCPZ-EP Irudiak	AD9508SCPZ-EP irudia
AD9508SCPZ-EP PDF Fitxa	AD9508SCPZ-EP Deskargatu Fitxa	AD9508SCPZ-EP Fitxa-orria
AD9508SCPZ-EP Stock	Erosi AD9508SCPZ-EP	Erosi ADI (Analog Devices, Inc.) AD9508SCPZ-EP
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9508SCPZ-EP	ADI (Analog Devices, Inc.) hornitzailea	ADI (Analog Devices, Inc.) Banatzailea
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9508SCPZ-EP	AD AD9508SCPZ-EP	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9508SCPZ-EP
Analog Devices Inc. AD9508SCPZ-EP	Analog Devices, Inc. AD9508SCPZ-EP	

Produktu erlazionatuak

 <p>AD9511BCPZ fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC CLK BUFFER 2:5 1.2GHZ 48LFCSP Stocean: 136 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9508BCPZ-REEL7 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC CLK BUFF 1:4 1.65GHZ 24LFCSP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9510/PCBZ fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: BOARD EVALUATION FOR AD9510 Stocean: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9510BCPZ fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC CLK BUFFER 2:8 1.2GHZ 64LFCSP Stocean: 196 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9510BCPZ-REEL7 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC CLK BUFFER 2:8 1.2GHZ 64LFCSP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9484BCPZ-500 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 8BIT 500MSPS 56LFCSP Stocean: 18 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9500WAFER fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9508/PCBZ fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: BOARD EVAL FOR AD9508 Stocean: 4 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9508BCPZ fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC CLK BUFF 1:4 1.65GHZ 24LFCSP Stocean: 604 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9508SCPZ-EP-R7 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC CLK BUFF 1:4 1.65GHZ 24LFCSP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9484BCPZRL7-500 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 8BIT 500MSPS 56LFCSP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9510-VCO/PCBZ fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: BOARD EVALUATION FOR AD9510 Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>