



ADI (Analog Devices, Inc.)

## AD9272BSVZ-40

Zenbakiaren zenbakia: AD9272BSVZ-40

Fabrikatzaileak / Marka: ADI (Analog Devices, Inc.)

Produktuaren Deskribapena IC ADC OCT 12BIT 40MSPS 100-TQFP

Fitxak:  AD9272BSVZ-40.pdfRoHS egoera  Lead free / RoHS betez

Stock egoera 1327 pcs stock


Ontziatik aurrera Hong Kong

Bidalketa Bidea DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

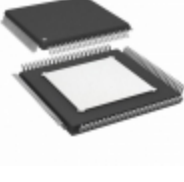
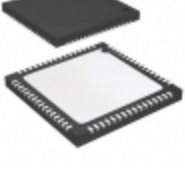
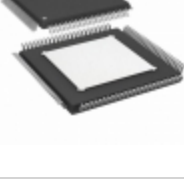

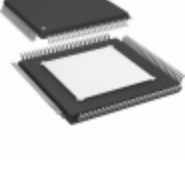
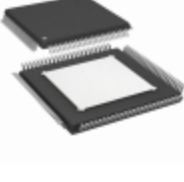
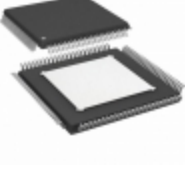
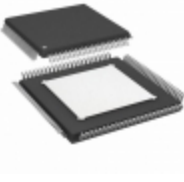
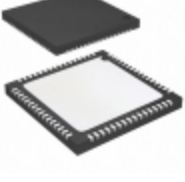
## AD9272BSVZ-40ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	AD9272BSVZ-40
FABRIKATZAILEA	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESKRIBAPENA	IC ADC OCT 12BIT 40MSPS 100-TQFP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
KOPURUA ESKURAGARRI	1327 pcs
DATUEN FITXA	 AD9272BSVZ-40.pdf
TENTSIO HORNIDURA ITURRIA	Analog and Digital
TENTSIOA - HORNIDURA	1.8V, 3V
MOTA	AAF, ADC, Crosspoint Switch, LNA, VGA
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	100-TQFP-EP (14x14)
SERIES	-
LAGINKETA-TASA (SEGUNDOKO)	40M
EBAZPENA (BITS)	12 b
PACKAGING	Tray
PAKETE / KASUA	100-TQFP Exposed Pad
BESTE IZENAK	AD9272BSVZ40
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C
KANALEN KOPURUA	8
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	3 (168 Hours)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
DESKRIBAPEN ZEHATZA	AAF, ADC, Crosspoint Switch, LNA, VGA 12 bit 40M Serial 100-TQFP-EP (14x14)
DATU INTERFAZEA	Serial
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	AD9272

## Erlazionatutako etiketak

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9272BSVZ-40	AD9272BSVZ-40 banatzailea	AD9272BSVZ-40 hornitzailea
AD9272BSVZ-40 Prezioa	AD9272BSVZ-40 irudiak	AD9272BSVZ-40 Irudia
AD9272BSVZ-40 PDF fitxa	AD9272BSVZ-40 Deskargatu fitxa	AD9272BSVZ-40 Datasheet
AD9272BSVZ-40 Stock	Erosi AD9272BSVZ-40	Erosi ADI (Analog Devices, Inc.) AD9272BSVZ-40
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9272BSVZ-40	ADI (Analog Devices, Inc.) hornitzailea	ADI (Analog Devices, Inc.) banatzailea
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9272BSVZ-40	AD AD9272BSVZ-40	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9272BSVZ-40
Analog Devices Inc. AD9272BSVZ-40	Analog Devices, Inc. AD9272BSVZ-40	

## Produktu erlazionatuak

 <p><b>AD9269BCPZRL7-40</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 16BIT 40MSPS DL 64LFCSP Stockean: 1135 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD9272BSVZRL-80</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC ASD OCTAL 80MSPS 100-TQFP Stockean: 1365 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD9272BSVZ-80</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC OCT 12BIT 80MSPS 100-TQFP Stockean: 1218 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD9269BCPZRL7-80</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 16BIT 80MSPS DL 64LFCSP Stockean: 829 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD9272BSVZRL-65</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC ASD OCTAL 65MSPS 100-TQFP Stockean: 1663 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD9273BBCZ-25</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADCASD OCTAL 25MSPS 144CSBGA Stockean: 1471 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD9272BSVZRL-40</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC ASD OCTAL 40MSPS 100-TQFP Stockean: 1617 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD9271BSVZ-50</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 12BIT 50MSPS VGA 100-TQFP Stockean: 1102 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD9272BSVZ-65</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC OCT 12BIT 65MSPS 100-TQFP Stockean: 1033 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD9271BSVZ-40</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC OCT 12BIT 40MSPS 100-TQFP Stockean: 1358 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD9271BSVZRL-40</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC OCT 12BIT 40MSPS 100-TQFP Stockean: 1468 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD9269BCPZRL7-65</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 16BIT 65MSPS DL 64LFCSP Stockean: 1031 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>