

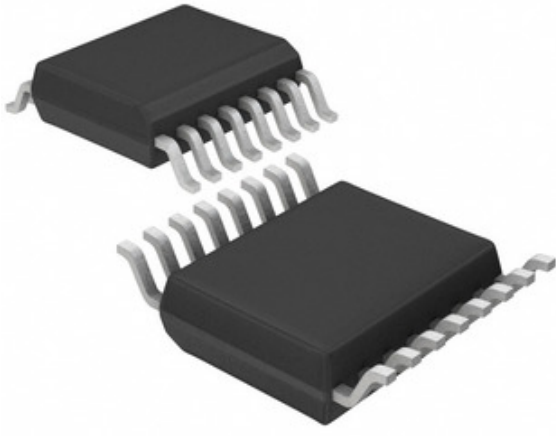


ADI (Analog Devices, Inc.)

ADG5213BRUZ-RL7

Zenbakiaren zenbakia:
 Fabrikatzaileak / Marka:
 Produktuaren Deskribapena
 Fitxak:
 RoHS egoera
 Ontziatik aurrera
 Bidalketa Bidea

ADG5213BRUZ-RL7
 ADI (Analog Devices, Inc.)
 IC SWITCH SPST QUAD 16TSSOP
 ADG5213BRUZ-RL7.pdf
 Lead free / RoHS betez
 Hong Kong
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

AURREKONTUEN ESKAERA

ADG5213BRUZ-RL7ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	ADG5213BRUZ-RL7
FABRIKATZAILEA	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESKRIBAPENA	IC SWITCH SPST QUAD 16TSSOP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	ADG5213BRUZ-RL7.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA, BAKARREKOA (V +)	9 V ~ 40 V
TENTSIOA - HORNIDURA, DUALA (V ±)	±9 V ~ 22 V
ALDATU ORDUA (TON, TOFF) (MAX)	195ns, 165ns
ALDATU ZIRKUITUA	SPST - NO/NC
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	16-TSSOP
SERIES	-
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
BESTE IZENAK	ADG5213BRUZ-RL7-ND ADG5213BRUZ-RL7TR
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 125°C (TA)
EGOERA ERRESISTENTZIA (MAX)	160 Ohm
ZIRKUITU KOPURUA	4
MULTIPLEXU / DEMULTIPLEXUEN ZIRKUITUA	1:1
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	10 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
DESKRIBAPEN ZEHATZA	4 Circuit IC Switch 1:1 160 Ohm 16-TSSOP
UNEKO - IRAGAZKETA (IS (DESAKTIBATUTA)) (MAX)	100pA
CROSSTALK	-105dB @ 1MHz
KARGAREN INJEKZIOA	-0.5pC
CHANNEL-TO-CHANNEL LOTZEKO (ΔRON)	1.5 Ohm
CHANNEL CAPACITANCE (CS (DESAKTIBATUTA), CD (DESAKTIBATUTA))	2.8pF, 4.8pF
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	ADG5213
-3DB BANDWIDTH	460MHz

Erlazionatutako etiketak

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG5213BRUZ-RL7	ADG5213BRUZ-RL7 banatzailea	ADG5213BRUZ-RL7 hornitzailea
ADG5213BRUZ-RL7 prezioa	ADG5213BRUZ-RL7 Irudiak	ADG5213BRUZ-RL7 irudia
ADG5213BRUZ-RL7 PDF Fitxa	ADG5213BRUZ-RL7 Deskargatu Fitxa	ADG5213BRUZ-RL7 Fitxa-orria
ADG5213BRUZ-RL7 Stock	Erosi ADG5213BRUZ-RL7	Erosi ADI (Analog Devices, Inc.) ADG5213BRUZ-RL7
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG5213BRUZ-RL7	ADI (Analog Devices, Inc.) hornitzailea	ADI (Analog Devices, Inc.) Banatzailea
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG5213BRUZ-RL7	AD ADG5213BRUZ-RL7	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG5213BRUZ-RL7
Analog Devices Inc. ADG5213BRUZ-RL7	Analog Devices, Inc. ADG5213BRUZ-RL7	

Produktu erlazioatuak

<p>ADG5212BRUZ fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC SWITCH SPST QUAD 16TSSOP Stockean: 493 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ADG5234BCPZ-RL7 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC SW ANLG QUAD SPDT 20LFCSP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>ADG5213BRUZ fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC SWITCH SPST QUAD 16TSSOP Stockean: 192 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ADG5233BRUZ-RL7 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC SW ANLG TRPL SPDT 16TSSOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>ADG5209SRUZ-EP-RL7 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC MULTIPLEXER 1X4:1 16TSSOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>ADG5234BRUZ fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC SWITCH ANALOG 20-TSSOP Stockean: 249 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ADG5233BRUZ fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC SWITCH ANALOG 16-TSSOP Stockean: 81 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ADG5212BCPZ-RL7 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC SWITCH SPST QUAD 16LFCSP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>ADG5233BCPZ-RL7 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC SWITCH SPDT TRIPLE 16LFCSP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>ADG5213BCPZ-RL7 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC SWITCH SPST QUAD 16LFCSP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>ADG5212BRUZ-RL7 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC SWITCH SPST QUAD 16TSSOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>ADG5234BRUZ-RL7 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC SW ANLG QUAD SPDT 20TSSOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>