



ADI (Analog Devices, Inc.)

ADG5209BCPZ-RL7

Numero di parti:

ADG5209BCPZ-RL7

Manufacturer / Brand:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione di prodotto

IC MUX 4CH LATCHUP PROOF 16LFCSP

Schede tecniche:

 ADG5209BCPZ-RL7.pdf

Status RoHS

 Cumpite senza piombo / RoHS

Nave Da

Hong Kong

Modu di Spedizioni

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

[RICHIESTA DI STIMA](#)

L'imaghjini pò esse ripresentazione. Vede e specificazioni per i dettagli di u produttu.












Specificazioni di ADG5209BCPZ-RL7

NUMERO DI PARTI	ADG5209BCPZ-RL7
PRODUTTORE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC MUX 4CH LATCHUP PROOF 16LFCSP
STATU SENZA PIOMBO / STATUS ROHS	Cumpite senza piombo / RoHS
SCHEDA TECNICA	 ADG5209BCPZ-RL7.pdf
VOLTAGE - SUPPLY, SINGLE (V +)	9 V ~ 40 V
VOLTAGE - SUPPLY, DUAL (V ±)	±9 V ~ 22 V
TEMPI DI CAMBIAMENTU (TON, TOFF) (MAX)	140ns, 185ns
SWITCH CIRCUIT	SP4T
PACKAGE PER DISPOSITIVI FORNITORI	16-LFCSP-WQ (4x4)
SERIE	-
IMBALLU	Tape & Reel (TR)
PACCHETTO / CASU	16-WQFN Exposed Pad, CSP
ALTRI NOMI	ADG5209BCPZ-RL7-ND ADG5209BCPZ-RL7TR
TEMPERATURA TEMPERATURA	-40°C ~ 125°C (TA)
RESISTENZA À U STATU (MAX)	160 Ohm
NUMERO DI CIRCUITI	2
CIRCUITU MULTIPLEXER / DEMULTIPLEXER	4:1
LIVELLU DI SENSIBILITÀ À L'UMIDITÀ (MSL)	1 (Unlimited)
TEMPI STANDARD DI COSTRUTTORE	7 Weeks
STATU SENZA PIOMBO / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	2 Circuit IC Switch 4:1 160 Ohm 16-LFCSP-WQ (4x4)
CURRENT - LEAKAGE (IS (OFF)) (MAX)	100pA
CROSSTALK	-90dB @ 1MHz
INIEZIONE DI CARICA	0.4pC
CORRISPONDENZA À U CANALI À U CANALI (ΔRON)	3.5 Ohm
CAPACITÀ CANALE (CS (OFF), CD (OFF))	2.8pF, 17pF
N ° PART PART BASE	ADG5209
-3DB U LARGHEZZA DI BANDA	130MHz

Tags Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG5209BCPZ-RL7	Distributore ADG5209BCPZ-RL7	Fornitore ADG5209BCPZ-RL7
Prezzo ADG5209BCPZ-RL7	ADG5209BCPZ-RL7 Pictures	Image ADG5209BCPZ-RL7
Ficha Tecnica ADG5209BCPZ-RL7 PDF	ADG5209BCPZ-RL7 Scaricate a scheda tecnica	Ficha di dati ADG5209BCPZ-RL7
Stock ADG5209BCPZ-RL7	Cumprate ADG5209BCPZ-RL7	Cumprate ADI (Analog Devices, Inc.) ADG5209BCPZ-RL7
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG5209BCPZ-RL7	Fornitore ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG5209BCPZ-RL7	AD ADG5209BCPZ-RL7	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG5209BCPZ-RL7
Analog Devices Inc. ADG5209BCPZ-RL7	Analog Devices, Inc. ADG5209BCPZ-RL7	

Prodotti Relati

 <p>ADG5209FBRUZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MULTIPLEXER 5CH 16-TSSOP In magazzino: 262 pcs RFQ</p>	 <p>ADG5208BRUZ-RL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MULTIPLEXER 1X8:1 16TSSOP In magazzino: Out stock RFQ</p>
 <p>ADG5208SRUZ-EP-RL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MULTIPLEXER 1X8:1 16TSSOP In magazzino: 931 pcs RFQ</p>	 <p>ADG5208SRU-EP-RL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MULTIPLEXER 1X8:1 16TSSOP In magazzino: Out stock RFQ</p>
 <p>ADG5209SRU-EP-RL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MULTIPLEXER 1X4:1 16TSSOP In magazzino: Out stock RFQ</p>	 <p>ADG5209BRUZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MULTIPLEXER 5CH 16-TSSOP In magazzino: 781 pcs RFQ</p>
 <p>ADG5209FBCPZ-RL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MUTIPLEXER 2 X 4:1 16WFQFN In magazzino: Out stock RFQ</p>	 <p>ADG5208FBCPZ-RL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MUTIPLEXER 8:1 3.5OHM 16QFQFN In magazzino: Out stock RFQ</p>
 <p>ADG5209FBRUZ-RL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MULTIPLEXER 1X4:1 16TSSOP In magazzino: Out stock RFQ</p>	 <p>ADG5208FBRUZ-RL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MULTIPLEXER 1X8:1 16TSSOP In magazzino: Out stock RFQ</p>
 <p>ADG5209BRUZ-RL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MULTIPLEXER 1X4:1 16TSSOP In magazzino: Out stock RFQ</p>	 <p>ADG5208FBRUZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MULTIPLEXER 4CH 16-TSSOP In magazzino: 39 pcs RFQ</p>