



ADI (Analog Devices, Inc.)

ADG413BRZ

Numero di parte:

ADG413BRZ

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC

Schede tecniche:

[PDF](#) ADG413BRZ.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di ADG413BRZ

NUMERO DI PARTE	ADG413BRZ
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF ADG413BRZ.pdf
ALIMENTAZIONE DI TENSIONE, SINGOLA (V +)	12V
ALIMENTAZIONE DI TENSIONE, DUAL (V ±)	±15V
TEMPO DI COMMUTAZIONE (TON, TOFF) (MAX)	175ns, 145ns
CIRCUITO DI COMMUTAZIONE	SPST - NO/NC
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-SOIC
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
RESISTENZA SULLO STATO (MAX)	35 Ohm
NUMERO DI CIRCUITI	4
CIRCUITO DI MULTIPLEXER / DEMULTIPLEXER	1:1
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	13 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	4 Circuit IC Switch 1:1 35 Ohm 16-SOIC
CORRENTE - PERDITA (IS (DISATTIVATO)) (MASSIMO)	250pA
CROSSTALK	-85dB @ 1MHz
INIEZIONE DI CARICA	5pC
CORRISPONDENZA CANALE-CANALE (ΔRON)	-
CAPACITÀ CANALE (CS (DISATTIVATO), CD (DISATTIVATO))	9pF, 9pF
NUMERO DI PARTE BASE	ADG413
-3 DB LARGHEZZA DI BANDA	-

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG413BRZ	Distributore ADG413BRZ	ADG413BRZ Fornitore
ADG413BRZ Prezzo	Immagini ADG413BRZ	Immagine ADG413BRZ
ADG413BRZ PDF Scheda dati	ADG413BRZ Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica ADG413BRZ
Stock ADG413BRZ	Acquista ADG413BRZ	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) ADG413BRZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG413BRZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG413BRZ	AD ADG413BRZ	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG413BRZ
Analog Devices Inc. ADG413BRZ	Analog Devices, Inc. ADG413BRZ	

prodotti correlati

 <p>ADG417BR-REEL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC SWITCH SPST 8SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG413BRUZ-REEL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADG413BRZ-REEL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG413BRUZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADG417BRZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC SWITCH SPST 8SOIC disponibile: 240 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG417BNZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC SWITCH SPST 8DIP disponibile: 326 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADG413BR-REEL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG413BR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADG413BRUZ-REEL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG417BR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC SWITCH SPST 8SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADG417BRZ-REEL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC SWITCH SPST 8SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG413BNZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP disponibile: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>