



ADI (Analog Devices, Inc.)

ADUM131D0BRWZ

Numero di parte:

ADUM131D0BRWZ


Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC

Schede tecniche:

 ADUM131D0BRWZ.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 ADUM131D0BRWZ

NUMERO DI PARTE	ADUM131D0BRWZ
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 ADUM131D0BRWZ.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.7 V ~ 5.5 V
TENSIONE - ISOLAMENTO	3750Vrms
DIGITARE	General Purpose
TECNOLOGIA	Magnetic Coupling
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-SOIC
SERIE	iCoupler®
TEMPO DI SALITA / SCADENZA (TYP)	2.5ns, 2.5ns
DISTORSIONE LARGHEZZA PULSE (MAX)	3ns
RITARDO DI PROPAGAZIONE TPLH / TPHL (MAX)	13ns, 13ns
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C
NUMERO DI CANALI	3
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	8 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
POTENZA ISOLATA	No
INGRESSI - LATO 1 / LATO 2	2/1
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	General Purpose Digital Isolator 3750Vrms 3 Channel 150Mbps 75kV/μs CMTI 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
DATA RATE	150Mbps
IMMUNITÀ TRANSITORIA IN MODALITÀ COMUNE (MIN)	75kV/μs
BASE-EMITTER TENSIONE DI SATURAZIONE (MAX)	Unidirectional
NUMERO DI PARTE BASE	ADUM131

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM131D0BRWZ	Distributore ADUM131D0BRWZ	ADUM131D0BRWZ Fornitore
ADUM131D0BRWZ Prezzo	Immagini ADUM131D0BRWZ	Immagine ADUM131D0BRWZ
ADUM131D0BRWZ PDF Scheda dati	ADUM131D0BRWZ Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica ADUM131D0BRWZ
Stock ADUM131D0BRWZ	Acquista ADUM131D0BRWZ	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM131D0BRWZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM131D0BRWZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM131D0BRWZ	AD ADUM131D0BRWZ	ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM131D0BRWZ
Analog Devices Inc. ADUM131D0BRWZ	Analog Devices, Inc. ADUM131D0BRWZ	

prodotti correlati

 <p>ADUM1311ARWZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC disponibile: 853 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADUM131D1BRZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: DGTL ISO 3KV 3CH GEN PURP 16SOIC disponibile: 404 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADUM1311BRWZ-RL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC disponibile: 760 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADUM1310BRWZ-RL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADUM131D1BRWZ-RL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADUM1310BRWZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC disponibile: 32 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADUM131D1BRWZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC disponibile: 182 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADUM1311BRWZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC disponibile: 243 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADUM1311ARWZ-RL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADUM131D0BRZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: DGTL ISO 3KV 3CH GEN PURP 16SOIC disponibile: 126 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADUM131D0BRWZ-RL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADUM131D0BRZ-RL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: DGTL ISO 3KV 3CH GEN PURP 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>