



Maxim Integrated

DG212ETE+

Numero di parte:

DG212ETE+

Costruttore / Marca:

Maxim Integrated

Descrizione del prodotto

IC SWITCH QUAD SPST 16TQFN

Schede tecniche:

[DG212ETE+.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 DG212ETE+

NUMERO DI PARTE	DG212ETE+
FABBRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIZIONE	IC SWITCH QUAD SPST 16TQFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	DG212ETE+.pdf
ALIMENTAZIONE DI TENSIONE, SINGOLA (V +)	-
ALIMENTAZIONE DI TENSIONE, DUAL (V ±)	±4.5 V ~ 18 V
TEMPO DI COMMUTAZIONE (TON, TOFF) (MAX)	1µs, 500ns
CIRCUITO DI COMMUTAZIONE	SPST - NO
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-TQFN (5x5)
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-WQFN Exposed Pad
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
RESISTENZA SULLO STATO (MAX)	175 Ohm
NUMERO DI CIRCUITI	4
CIRCUITO DI MULTIPLEXER / DEMULTIPLEXER	1:1
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	4 Circuit IC Switch 1:1 175 Ohm 16-TQFN (5x5)
CORRENTE - PERDITA (IS (DISATTIVATO)) (MASSIMO)	5nA
CROSSTALK	-90dB @ 100kHz
INIEZIONE DI CARICA	-
CORRISPONDENZA CANALE-CANALE (ΔRON)	-
CAPACITÀ CANALE (CS (DISATTIVATO), CD (DISATTIVATO))	5pF, 5pF
NUMERO DI PARTE BASE	DG212
-3 DB LARGHEZZA DI BANDA	-

Tag correlati

Maxim Integrated DG212ETE+	Distributore DG212ETE+	DG212ETE+ Fornitore
DG212ETE+ Prezzo	Immagini DG212ETE+	Immagine DG212ETE+
DG212ETE+ PDF Scheda dati	DG212ETE+ Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica DG212ETE+
Stock DG212ETE+	Acquista DG212ETE+	Acquista Maxim Integrated DG212ETE+
Maxim Integrated DG212ETE+	Maxim Integrated Fornitore	Distributore Maxim Integrated
Maxim Integrated DG212ETE+		

prodotti correlati

<p>DG212DY+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>DG213DQ-E3 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: IC SWITCH QUAD CMOS 16TSSOP disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>DG213DJ-E3 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: IC SWITCH QUAD CMOS 16DIP disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>DG212CY+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>DG213DJ Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: IC SWITCH QUAD CMOS 16DIP disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>DG212CSE+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC disponibile: 531 pcs RFQ</p>
<p>DG212ETE+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 16TQFN disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>DG212CSE+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>DG212DY+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC disponibile: 170 pcs RFQ</p>	<p>DG212EUE+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>DG212DJ+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>DG212EUE+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP disponibile: 167 pcs RFQ</p>

