



Maxim Integrated

DG403DJ+

Numero di parte:

DG403DJ+

Costruttore / Marca:

Maxim Integrated

Descrizione del prodotto

IC SWITCH DUAL DPST 16DIP

Schede tecniche:

DG403DJ+.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 DG403DJ+

NUMERO DI PARTE	DG403DJ+
FABBRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIZIONE	IC SWITCH DUAL DPST 16DIP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	DG403DJ+.pdf
ALIMENTAZIONE DI TENSIONE, SINGOLA (V +)	10 V ~ 30 V
ALIMENTAZIONE DI TENSIONE, DUAL (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
TEMPO DI COMMUTAZIONE (TON, TOFF) (MAX)	150ns, 100ns
CIRCUITO DI COMMUTAZIONE	SPDT
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-PDIP
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-DIP (0.300", 7.62mm)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
RESISTENZA SULLO STATO (MAX)	45 Ohm
NUMERO DI CIRCUITI	2
CIRCUITO DI MULTIPLEXER / DEMULTIPLEXER	2:1
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	6 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	2 Circuit IC Switch 2:1 45 Ohm 16-PDIP
CORRENTE - PERDITA (IS (DISATTIVATO)) (MASSIMO)	500pA
CROSSTALK	-90dB @ 1MHz
INIEZIONE DI CARICA	10pC
CORRISPONDENZA CANALE-CANALE (ΔRON)	500 mOhm
CAPACITÀ CANALE (CS (DISATTIVATO), CD (DISATTIVATO))	12pF, 12pF
NUMERO DI PARTE BASE	DG403
-3 DB LARGHEZZA DI BANDA	-

Tag correlati

Maxim Integrated DG403DJ+	Distributore DG403DJ+	DG403DJ+ Fornitore
DG403DJ+ Prezzo	Immagini DG403DJ+	Immagine DG403DJ+
DG403DJ+ PDF Scheda dati	DG403DJ+ Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica DG403DJ+
Stock DG403DJ+	Acquista DG403DJ+	Acquista Maxim Integrated DG403DJ+
Maxim Integrated DG403DJ+	Maxim Integrated Fornitore	Distributore Maxim Integrated
Maxim Integrated DG403DJ+		

prodotti correlati

<p>DG403CY Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SWITCH DUAL DPST 16SOIC disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>DG403DVZ Produttori: Intersil Descrizione: IC SWITCH DUAL DPST 16TSSOP disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>DG403DJ-E3 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: IC ANALOG SWITCH SPDT 16DIP disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>DG403CY+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SWITCH DUAL DPST 16SOIC disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>DG403CY+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SWITCH DUAL DPST 16SOIC disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>DG403DY Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SWITCH DUAL DPST 16SOIC disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>DG403DVZ-T Produttori: Intersil Descrizione: IC SWITCH DUAL DPST 16TSSOP disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>DG403DY Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>DG403DJ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SWITCH DUAL DPST 16DIP disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>DG403CJ+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SWITCH DUAL DPST 16DIP disponibile: 133 pcs RFQ</p>
<p>DG403DJ Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: IC ANALOG SWITCH SPDT 16DIP disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>DG403DY Produttori: Intersil Descrizione: IC SWITCH DUAL DPST 16SOIC disponibile: Out stock RFQ</p>