









 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2>MAX12930BASA+T</h2>
	<p>codice articolo del costruttore: MAX12930BASA+T</p> <p>Costruttore / Marca: N/A</p> <p>Parte della descrizione: DGTL ISO 3.75KV 2CH 8SOIC</p> <p>Stato di RoHs: Senza piombo / RoHS conforme</p> <p>Condizione di scorta: New original, 2500 pcs Stock Available.</p> <p>Nave da: Hong Kong</p> <p>Modo di spedizione: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

specificazioni

Modello di prodotti	MAX12930BASA+T
fabbricante	N/A
Descrizione	DGTL ISO 3.75KV 2CH 8SOIC
Categoria	isolatori > Isolatori digitali
Stato parte	2500 pcs Stock
Tensione di alimentazione -	1.71 V ~ 5.5 V
Tensione - Isolamento	3000Vrms
Digitare	General Purpose
Tecnologia	Capacitive Coupling
Serie	-
Tempo di salita / scadenza (Typ)	4.5ns, 5.1ns (Max)
Distorsione Larghezza Pulse (Max)	4ns
Ritardo di propagazione tpLH / tpHL (Max)	43.5ns, 45.8ns
temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C
Numero di canali	2
Moisture Sensitivity Level (MSL)	Vendor Undefined
Produttore tempi di consegna standard	6 Weeks
Stato senza piombo / Stato RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Potenza isolata	No
Ingressi - Lato 1 / Lato 2	2/0
Descrizione dettaqliata	General Purpose Digital Isolator 3000Vrms 2 Channel
Data Rate	25Mbps
Immunità transitoria in modalità comune (Min)	50kV/μs
Base-Emitter Tensione di saturazione (max)	Unidirectional

Potresti essere anche interessato:

 <p>MAX12930FEVKIT# N/A EVAL KIT FOR MAX12930 OPTOISO</p>	 <p>MAX1292EVKIT N/A EVALUATION KIT FOR MAX1292</p>	 <p>MAX12930CASA+ N/A MAXIM SOP83.9x1.27)</p>	 <p>MAX12930FASA+T N/A OPTOISO 3.75KV 2CH 8SOIC</p>
 <p>MAX1292BEEG N/A IC ADC 12-BIT 400KSPS 24-QSOP</p>	 <p>MAX1292BCEG+T N/A IC ADC 12BIT 400KSPS 24-QSOP</p>	 <p>MAX12931BASA+ N/A DGTL ISO 3.75KV 2CH 8SOIC</p>	 <p>MAX1292BEEG+ N/A IC ADC 12BIT 400KSPS 24-QSOP</p>

MAX12930BASA+T Parola chiave correlata

Di Più

MAX12930BASA+T	Scheda tecnica MAX12930BASA+T	Schede tecniche MAX12930BASA+T	MAX12930BASA+T PDF	MAX12930BASA+T
MAX12930BASA+T elettronico	Componenti MAX12930BASA+T	Distributore MAX12930BASA+T	Immagine MAX12930BASA+T	MAX12930BASA+T Part
MAX12930BASA+T Prezzo	MAX12930BASA+T Produttore	Immagine MAX12930BASA+T	Stock MAX12930BASA+T	Inventario MAX12930BASA+T
MAX12930BASA+T Nuovo	MAX12930BASA+T Originale	MAX12930BASA+T garantito	MAX12930BASA+T RFQ	MAX12930BASA+T Ordina online

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGGIUNGI: Unit A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited