



MAX396CWI

fabricante Numero di parte:	MAX396CWI
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC
Schede tecniche:	MAX396CWI(1).pdf MAX396CWI(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX396CWI 100% nuovi pezzi originali 600 in magazzino, trova il prezzo MAX396CWI, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX396CWI Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX396CWI: Info@IC-Components.com

Le specifiche di MAX396CWI

Numero di parte	MAX396CWI	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX396	Contenitore / involucro	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
imballaggio	Tube	Contenitore dispositivo fornitore	28-SOIC
temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C (TA)	Descrizione dettagliata	1 Circuit IC Switch 16:1 100 Ohm 28-SOIC
Numero di circuiti	1	-3 dB Larghezza di banda	-
Circuito di Multiplexer / Demultiplexer	16:1	Circuito di commutazione	-
Resistenza sullo stato (Max)	100 Ohm	Alimentazione di tensione, singola (V +)	2.7 V ~ 16 V
Alimentazione di tensione, Dual (V ±)	±2.7 V ~ 8 V	Corrispondenza canale-canale (ΔRon)	1.8 Ohm
Tempo di commutazione (Ton, Toff) (Max)	150ns, 150ns	Iniezione di carica	2pC
Capacità canale (CS (disattivato), CD (disattivato))	11pF, 80pF	Corrente - perdita (IS (disattivato)) (massimo)	100pA
crosstalk	-92dB @ 100kHz	Quantità di magazzino	600 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Interfaccia-interruttori analogici, multiplexer, D	Descrizione	IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC
Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme		

Parole chiave realizzate con MAX396CWI

Maxim Integrated MAX396CWI	Parte MAX396CWI	Prezzo MAX396CWI	Distributore MAX396CWI
MAX396CWI tecnico	Azione MAX396CWI	Inventario MAX396CWI	Fornitore MAX396CWI
Ordine online MAX396CWI	Richiesta MAX396CWI	Immagine MAX396CWI	Immagine MAX396CWI
MAX396CWI pdf	Datasheet MAX396CWI	Scheda tecnica MAX396CWI	Scheda tecnica MAX396CWI pdf
Scarica la scheda tecnica MAX396CWI	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX396CWI	

Potresti essere anche interessato:

<p>MAX396CPI+ Descrizione: IC MUX DUAL ANLG CMOS 28DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX395EAG Descrizione: MAX395EAG MAXIM SSOP24 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX396CAI+T Descrizione: IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX397CPI Descrizione: IC MUX DUAL ANLG CMOS 28-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3982UTE+ Descrizione: IC DRIVER SFP CABLE 16-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3983UGK+ Descrizione: MAX3983UGK+ MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX395CWG+ Descrizione: IC SWITCH OCTAL SPST 24SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3980UTH Descrizione: MAX3980UTH MAXIM QFN44 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX395CWG-T Descrizione: MAX395CWG-T MAXIM SOP24 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX395EAG+T Descrizione: IC SWITCH OCTAL SPST 24SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX395CWE Descrizione: MAX395CWE MAXIM SOP-16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX397EQI Descrizione: MAX397EQI MAXIM PLCC28 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX396CAI Descrizione: IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX396CPI Descrizione: IC MUX DUAL ANLG CMOS 28-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3982TE Descrizione: IC DRIVER SFP CABLE 16-TQFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX396EPI+ Descrizione: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX395CWG Descrizione: MAX395CWG MAXIM SOP24 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX395EWG Descrizione: MAX395EWG MAXIM SOP24 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX3956ETJ+T Descrizione: MAX3956ETJ+T MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX397CWI+ Descrizione: IC MUX DUAL ANLG CMOS 28SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3982UTE+T Descrizione: IC DRIVER SFP CABLE 16-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX397EPI+ Descrizione: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX396EPI Descrizione: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3982UTE Descrizione: IC DRIVER SFP CABLE 16-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX3969ETP+T Descrizione: IC AMP LIMIT 200MBPS 20-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX397EWI+ Descrizione: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX397EWI Descrizione: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX3980UTH+ Descrizione: IC XAUI QUAD EQUAL 44-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX395EWG-T Descrizione: MAX395EWG-T MAXIM SOP24 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3964AETP+T Descrizione: IC AMP LIMITING SGNL DET 20-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong