


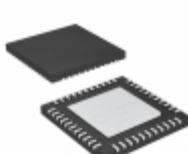


	<h2 style="color: #e67e22;">MAX397EWI+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX397EWI+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX397EWI+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX397EWI+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX397EWI+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.7 V ~ 16 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2.7 V ~ 8 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 150ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-92dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	2pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	1.8 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	11pF, 80pF
-3db Bandbreite	-

MAX397EWI+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX397EWI+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX397EWI+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX397EWI+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX397EWI</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC	 <b>MAX397EQI</b> MAXIM MAX397EQI MAXIM	 <b>MAX3981UTH+</b> Maxim Integrated IC XAUI QUAD EQUAL 44-TQFN	 <b>MAX3980UTH</b> MAIXM MAX3980UTH MAIXM
 <b>MAX397EWI+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC	 <b>MAX3980UTH+T</b> Maxim Integrated IC XAUI QUAD EQUAL 44-TQFN	 <b>MAX3980</b> MAXIM MAXIM BGA	 <b>MAX397EPI</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX397EWI+T Maxim Integrated	MAX397EWI+T Datenblatt	MAX397EWI+T-Datenblätter	MAX397EWI+T PDF	Maxim Integrated MAX397EWI+T
MAX397EWI+T Electronic	MAX397EWI+T-Komponenten	MAX397EWI+T-Verteiler	MAX397EWI+T-Bild	MAX397EWI+T-Teil
MAX397EWI+T Preis	MAX397EWI+T Hersteller	MAX397EWI+T Bild	MAX397EWI+T Aktie	MAX397EWI+T Inventar
MAX397EWI+T Neu	MAX397EWI+T Original	MAX397EWI+T garantiert	MAX397EWI+T RFQ	MAX397EWI+T Online bestellen