








	<h2 style="color: #e67e22;">MAX396CWI+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX396CWI+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC
	Datenblätter:	1.MAX396CWI+T.pdf 2.MAX396CWI+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX396CWI+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 16X1 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	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	16:1
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	-

MAX396CWI+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX396CWI+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX396CWI+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 MAX396CWI+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX396CPI+ Maxim Integrated IC MUX DUAL ANLG CMOS 28DIP</p>	 <p>MAX396EWI Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC</p>	 <p>MAX396CWI Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC</p>	 <p>MAX396EPI+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP</p>
 <p>MAX396CWI+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC</p>	 <p>MAX396CAI+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP</p>	 <p>MAX396CPI Maxim Integrated IC MUX DUAL ANLG CMOS 28-DIP</p>	 <p>MAX396EWI+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

MAX396CWI+T Maxim Integrated	MAX396CWI+T Datenblatt	MAX396CWI+T-Datenblätter	MAX396CWI+T PDF	Maxim Integrated MAX396CWI+T
MAX396CWI+T Electronic	MAX396CWI+T-Komponenten	MAX396CWI+T-Verteiler	MAX396CWI+T-Bild	MAX396CWI+T-Teil
MAX396CWI+T Preis	MAX396CWI+T Hersteller	MAX396CWI+T Bild	MAX396CWI+T Aktie	MAX396CWI+T Inventar
MAX396CWI+T Neu	MAX396CWI+T Original	MAX396CWI+T garantiert	MAX396CWI+T RFQ	MAX396CWI+T Online bestellen