


	<h2 style="color: #e67e22;">MAX307CWI+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX307CWI+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC
	Datenblätter:	1.MAX307CWI+.pdf 2.MAX307CWI+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	MAX307CWI+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	5 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	200ns, 150ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 8:1 100 Ohm 28-SOIC
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-92dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	2pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	1.5 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	8pF, 65pF
Basisteilenummer	MAX307
-3db Bandbreite	-

MAX307CWI+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX307CWI+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX307CWI+ 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 MAX307CWI+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. MAX3079ESD MAXIM MAXIM SOP-14	 MAX307CPI+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP	 MAX307EPI+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. MAX307EQI MAXIM MAXIM PLCC28
 MAX3079EESD+T Maxim Integrated IC TX RS485/422 HS 14-SOIC	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. MAX307EQI+T MAXIM MAXIM PLCC	 MAX307EPI Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP	 MAX307CWI Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX307CWI+ Maxim Integrated	MAX307CWI+ Datenblatt	MAX307CWI+-Datenblätter	MAX307CWI+ PDF	Maxim Integrated MAX307CWI+
MAX307CWI+ Electronic	MAX307CWI+-Komponenten	MAX307CWI+-Verteiler	MAX307CWI+-Bild	MAX307CWI+-Teil
MAX307CWI+ Preis	MAX307CWI+ Hersteller	MAX307CWI+ Bild	MAX307CWI+ Aktie	MAX307CWI+ Inventar
MAX307CWI+ Neu	MAX307CWI+ Original	MAX307CWI+ garantiert	MAX307CWI+ RFQ	MAX307CWI+ Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited