









	<h2>MAX307CPI+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX307CPI+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX307CPI+.pdf</a> <a href="#">2.MAX307CPI+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 45 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX307CPI+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	45 pcs 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-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.600", 15.24mm)
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-PDIP
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	-

MAX307CPI+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX307CPI+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX307CPI+ 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 MAX307CPI+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX307CPI</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP	 <b>MAX307EPI</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP	 <b>MAX3079ESD</b> MAXIM MAXIM SOP-14	 <b>MAX307CWI+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC
 <b>MAX307CWI+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC	 <b>MAX3079EESD+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 14-SOIC	 <b>MAX3079EESD</b> MAXIM MAX3079EESD MAXIM	 <b>MAX307EPI+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX307CPI+ Maxim Integrated	MAX307CPI+ Datenblatt	MAX307CPI+-Datenblätter	MAX307CPI+ PDF	Maxim Integrated MAX307CPI+
MAX307CPI+ Electronic	MAX307CPI+-Komponenten	MAX307CPI+-Verteiler	MAX307CPI+-Bild	MAX307CPI+-Teil
MAX307CPI+ Preis	MAX307CPI+ Hersteller	MAX307CPI+ Bild	MAX307CPI+ Aktie	MAX307CPI+ Inventar
MAX307CPI+ Neu	MAX307CPI+ Original	MAX307CPI+ garantiert	MAX307CPI+ RFQ	MAX307CPI+ Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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