









	<h2>MAX307CPI</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX307CPI</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX307CPI.pdf 2.MAX307CPI.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 516 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX307CPI
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	516 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.600", 15.24mm)
Supplier Device-Gehäuse	28-PDIP
Zahl der Schaltkreise	2
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Schaltkreis einschalten	-
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	5 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	1.5 Ohm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	200ns, 150ns
Ladungseinspritzung	2pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	8pF, 65pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-92dB @ 100kHz
Verpackung	Tube

MAX307CPI ist neu im Original, Suche MAX307CPI Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX307CPI Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX307CPI: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX307CWI+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC</p>	 <p>MAX3079EEPD+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 14-DIP</p>	 <p>MAX3079EESD MAXIM MAX3079EESD MAXIM</p>	 <p>MAX307CWI+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC</p>
 <p>MAX3079ESD MAXIM MAXIM SOP-14</p>	 <p>MAX307CWI Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC</p>	 <p>MAX307CPI+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP</p>	 <p>MAX307EPI Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX3073EESD+T	↔ MAX3074EASA+T	⇒ MAX3074EEPA	D MAX3074EESA	⇒ MAX3074EESA+T
⊣ MAX3075EASA	⊗ MAX3075EEPA	D MAX3075EESA	⇒ MAX3075EESA+T	⇒ MAX3076EAPD
⊗ MAX3076EASD	⊣ MAX3076EASD+	⊗ MAX3076EASD+T	↔ MAX3076EEPD	⇒ MAX3076EESD+T
D MAX3077EESA	⊗ MAX3077EESA+	⊣ MAX3077EESA+T	⊗ MAX3078EASA	⇒ MAX3078EASA+T
⇒ MAX3078EESA	↔ MAX3078EESA+T	⊗ MAX3079EESD	⊣ MAX3079EESD+	⇒ MAX3079EESD+T
↔ MAX307EUI+	⇒ MAX307EWI	D MAX3080CSD+	⊗ MAX3080CSD+T	⊣ MAX3080ECSD+
⊗ MAX3080ESD	D MAX3080ESD+T	⇒ MAX3081CPA+	↔ MAX3081CSA	⇒ MAX3081CSA+
⊣ MAX3081CSA+T	⊗ MAX3081ESA	↔ MAX3082CPA	⇒ MAX3082CPA+	⇒ MAX3082CSA
⊗ MAX3082CSA+	⊣ MAX3082CSA+T	⊗ MAX3082CSA-T	D MAX3082ECPA	⇒ MAX3082ECSA
↔ MAX3082ECSA+T	⊗ MAX3082EEPA+	⊣ MAX3082EESA	⊗ MAX3082EESA+	⇒ MAX3082EESA+T

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