









	<h2>MAX307EUI+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX307EUI+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28TSSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX307EUI+.pdf 2.MAX307EUI+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 871 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	MAX307EUI+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	871 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP
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

MAX307EUI+ ist neu im Original, Suche MAX307EUI+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX307EUI+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX307EUI+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX307CWI+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC</p>	 <p>MAX307EQI+T MAXIM MAXIM PLCC</p>	 <p>MAX307EUI+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28TSSOP</p>	 <p>MAX307EWI Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC</p>
 <p>MAX307EPI Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP</p>	 <p>MAX307EPI+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP</p>	 <p>MAX307EWI+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC</p>	 <p>MAX307MJI MAXIM MAXIM DIP28</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX3074EASA+T	↔ MAX3074EEPA	⇒ MAX3074EESA	D MAX3074EESA+T	⇒ MAX3075EASA
⊖ MAX3075EEPA	⊗ MAX3075EESA	D MAX3075EESA+T	⇒ MAX3076EAPD	⇒ MAX3076EASD
⊗ MAX3076EASD+	⊖ MAX3076EASD+T	⊗ MAX3076EEPD	↔ MAX3076EESD+T	⇒ MAX3077EESA
D MAX3077EESA+	⊗ MAX3077EESA+T	⊖ MAX3078EASA	⊗ MAX3078EASA+T	⇒ MAX3078EESA
⇒ MAX3078EESA+T	↔ MAX3079EESD	⊗ MAX3079EESD+	⊖ MAX3079EESD+T	⇒ MAX307CPI
↔ MAX307EWI	⇒ MAX3080CSD+	D MAX3080CSD+T	⊗ MAX3080ECSD+	⊖ MAX3080ESD
⊗ MAX3080ESD+T	D MAX3081CPA+	⇒ MAX3081CSA	↔ MAX3081CSA+	⇒ MAX3081CSA+T
⊖ MAX3081ESA	⊗ MAX3082CPA	↔ MAX3082CPA+	⇒ MAX3082CSA	⇒ MAX3082CSA+
⊗ MAX3082CSA+T	⊖ MAX3082CSA-T	⊗ MAX3082ECPA	D MAX3082ECSA	⇒ MAX3082ECSA+T
↔ MAX3082EEPA+	⊗ MAX3082EESA	⊖ MAX3082EESA+	⊗ MAX3082EESA+T	⇒ MAX3082EPA+

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