

	<h2>MAX307EWI</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX307EWI</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX307EWI.pdf</a> <a href="#">2.MAX307EWI.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1637 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX307EWI
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	1637 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
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

MAX307EWI ist neu im Original, Suche MAX307EWI Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX307EWI Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX307EWI: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX307EWI+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC</p>	 <p><b>MAX307EPI+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP</p>	 <p><b>MAX307EWI+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC</p>	 <p><b>MAX307EUI+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28TSSOP</p>
 <p><b>MAX307MWI/PR+</b> MAXIM MAXIM SOP28</p>	 <p><b>MAX307EQI</b> MAXIM MAXIM PLCC28</p>	 <p><b>MAX307MJI</b> MAXIM MAXIM DIP28</p>	 <p><b>MAX307EQI+T</b> MAXIM MAXIM PLCC</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX3074EEPA	↔ MAX3074EESA	⇒ MAX3074EESA+T	D MAX3075EASA	⇒ MAX3075EEPA
⊣ MAX3075EESA	⊗ MAX3075EESA+T	D MAX3076EAPD	⇒ MAX3076EASD	⇒ MAX3076EASD+
⊗ MAX3076EASD+T	⊣ MAX3076EEPD	⊗ MAX3076EESD+T	↔ MAX3077EESA	⇒ MAX3077EESA+
D MAX3077EESA+T	⊗ MAX3078EASA	⊣ MAX3078EASA+T	⊗ MAX3078EESA	⇒ MAX3078EESA+T
⇒ MAX3079EESD	↔ MAX3079EESD+	⊗ MAX3079EESD+T	⊣ MAX307CPI	⇒ MAX307EUI+
↔ MAX3080CSD+	⇒ MAX3080CSD+T	D MAX3080ECSD+	⊗ MAX3080ESD	⊣ MAX3080ESD+T
⊗ MAX3081CPA+	D MAX3081CSA	⇒ MAX3081CSA+	↔ MAX3081CSA+T	⇒ MAX3081ESA
⊣ MAX3082CPA	⊗ MAX3082CPA+	↔ MAX3082CSA	⇒ MAX3082CSA+	⇒ MAX3082CSA+T
⊗ MAX3082CSA-T	⊣ MAX3082ECPA	⊗ MAX3082ECSA	D MAX3082ECSA+T	⇒ MAX3082EEPA+
↔ MAX3082EESA	⊗ MAX3082EESA+	⊣ MAX3082EESA+T	⊗ MAX3082EPA+	⇒ MAX3082ESA

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