










	<h2>MAX211EWI</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX211EWI</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TXRX RS232 5V 28-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX211EWI.pdf</a> <a href="#">2.MAX211EWI.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2677 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	MAX211EWI
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS232 5V 28-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	2677 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Serie	-
Empfänger Hysterese	500mV
Protokoll	RS232
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	4/5
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Duplex	Full
detaillierte Beschreibung	4/5 Transceiver Full RS232 28-SOIC
Datenrate	120Kbps
Basisteilenummer	MAX211

MAX211EWI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX211EWI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX211EWI 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 MAX211EWI E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX211EUE</b> MAX MAX TSSOP16</p>	 <p><b>MAX211EEWI+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS-232 W/CAP 28-SOIC</p>	 <p><b>MAX211EWI+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS-232 W/CAP 28-SOIC</p>	 <p><b>MAX211IDB</b> N/A IC TXRX RS232 5V 28-SSOP</p>
 <p><b>MAX211IDBE4</b> N/A IC TXRX RS232 5V 28-SSOP</p>	 <p><b>MAX211EEWI</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 5V 28-SOIC</p>	 <p><b>MAX211IDBG4</b> N/A IC TXRX RS232 5V 28-SSOP</p>	 <p><b>MAX211EEWI+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS-232 W/CAP 28-SOIC</p>

### MAX211EWI Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

Maxim Integrated	MAX211EWI Datenblatt	MAX211EWI-Datenblätter	MAX211EWI PDF	Maxim Integrated MAX211EWI
MAX211EWI Electronic	MAX211EWI-Komponenten	MAX211EWI-Verteiler	MAX211EWI-Bild	MAX211EWI-Teil
MAX211EWI Preis	MAX211EWI Hersteller	MAX211EWI Bild	MAX211EWI Aktie	MAX211EWI Inventar
MAX211EWI Neu	MAX211EWI Original	MAX211EWI garantiert	MAX211EWI RFQ	MAX211EWI Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.  
Copyright © 2020 YIC International Co., Limited