

	<h2>MAX202EEWE+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX202EEWE+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TXRX RS-232 W/CAP 16-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX202EEWE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX202EEWE+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 423 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		








### Spezifikationen

Teilenummer	MAX202EEWE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS-232 W/CAP 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	423 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Empfänger Hysterese	500mV
Protokoll	RS232
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	2/2
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	Full
Datenrate	120Kbps

MAX202EEWE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX202EEWE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX202EEWE+T 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 MAX202EEWE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX202EEUE+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS-232 W/CAP 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX202EPE, MAX202EEPE</b> MAXIM MAXIM DIP16</p>	 <p><b>MAX202EPE</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 5V 16-DIP</p>	 <p><b>MAX202EPE+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS-232 W/CAP 16-DIP</p>
 <p><b>MAX202ESE+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 5V 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX202EEWE+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS-232 W/CAP 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX202EEUE</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 5V 16-TSSOP</p>	 <p><b>MAX202ESE</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 5V 16-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX202EEWE+T Maxim Integrated	MAX202EEWE+T Datenblatt	MAX202EEWE+T-Datenblätter	MAX202EEWE+T PDF	Maxim Integrated MAX202EEWE+T
MAX202EEWE+T Electronic	MAX202EEWE+T-Komponenten	MAX202EEWE+T-Verteiler	MAX202EEWE+T-Bild	MAX202EEWE+T-Teil
MAX202EEWE+T Preis	MAX202EEWE+T Hersteller	MAX202EEWE+T Bild	MAX202EEWE+T Aktie	MAX202EEWE+T Inventar
MAX202EEWE+T Neu	MAX202EEWE+T Original	MAX202EEWE+T garantiert	MAX202EEWE+T RFQ	MAX202EEWE+T Online bestellen

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