








	<h2>MAX3311CUB+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX3311CUB+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TXRX RS232 460KBPS 10-UMAX
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX3311CUB+.pdf</a> <a href="#">2.MAX3311CUB+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	MAX3311CUB+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS232 460KBPS 10-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Serie	-
Empfänger Hysterese	500mV
Protokoll	RS232
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	Full
detaillierte Beschreibung	1/1 Transceiver Full RS232 10-uMAX
Datenrate	460Kbps
Basisteilenummer	MAX3311

MAX3311CUB+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX3311CUB+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX3311CUB+ 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 MAX3311CUB+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX3311CUB</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 460KBPS 10-UMAX	 <b>MAX33054EASA+</b> Maxim Integrated IC TXRX CAN 3.3V 2MBPS 25KV 8SO	 <b>MAX3311ECUB</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 460KBPS 10-UMAX	 <b>MAX33053ESHLD#</b> Maxim Integrated EVAL MAX33053 TXRX CAN
 <b>MAX3311ECUB+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 460KBPS 10-UMAX	 <b>MAX3311ECUB+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 460KBPS 10-UMAX	 <b>MAX33054ESHLD#</b> Maxim Integrated EVAL MAX33054 TXRX CAN	 <b>MAX3311CUB+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 460KBPS 10-UMAX

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX3311CUB+ Maxim Integrated	MAX3311CUB+ Datenblatt	MAX3311CUB+-Datenblätter	MAX3311CUB+ PDF	Maxim Integrated MAX3311CUB+
MAX3311CUB+ Electronic	MAX3311CUB+-Komponenten	MAX3311CUB+-Verteiler	MAX3311CUB+-Bild	MAX3311CUB+-Teil
MAX3311CUB+ Preis	MAX3311CUB+ Hersteller	MAX3311CUB+ Bild	MAX3311CUB+ Aktie	MAX3311CUB+ Inventar
MAX3311CUB+ Neu	MAX3311CUB+ Original	MAX3311CUB+ garantiert	MAX3311CUB+ RFQ	MAX3311CUB+ Online bestellen

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