
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX232BASE+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX232BASE+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RS-232 DRVR/RCVR COTS
	<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
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX232BASE+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC RS-232 DRVR/RCVR COTS
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Treiber,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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 (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	2/2
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	Full
Datenrate	200kbps

MAX232BASE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX232BASE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX232BASE+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 MAX232BASE+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX232BEAWE+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 5V 16SOIC</p>	 <p><b>MAX232BASE+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 5V 16SOIC</p>	 <p><b>MAX232AMJE/883B</b> Maxim Integrated IC RS-232 DRVR/RCVR COTS</p>	 <p><b>MAX232BAWE+T</b> Maxim Integrated IC RS-232 DRVR/RCVR COTS</p>
 <p><b>MAX232BAWE+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 5V 16SOIC</p>	 <p><b>MAX232AMJE</b> MAXIM MAX232AMJE MAXIM</p>	 <p><b>MAX232AMJE/883B</b> Maxim Integrated IC RS-232 DRVR/RCVR COTS</p>	 <p><b>MAX232AMJE/883</b> MAX MAX CDIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX232BASE+T Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX232BASE+T Datenblatt</a>	<a href="#">MAX232BASE+T-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX232BASE+T PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX232BASE+T</a>
<a href="#">MAX232BASE+T Electronic</a>	<a href="#">MAX232BASE+T-Komponenten</a>	<a href="#">MAX232BASE+T-Verteiler</a>	<a href="#">MAX232BASE+T-Bild</a>	<a href="#">MAX232BASE+T-Teil</a>
<a href="#">MAX232BASE+T Preis</a>	<a href="#">MAX232BASE+T Hersteller</a>	<a href="#">MAX232BASE+T Bild</a>	<a href="#">MAX232BASE+T Aktie</a>	<a href="#">MAX232BASE+T Inventar</a>
<a href="#">MAX232BASE+T Neu</a>	<a href="#">MAX232BASE+T Original</a>	<a href="#">MAX232BASE+T garantiert</a>	<a href="#">MAX232BASE+T RFQ</a>	<a href="#">MAX232BASE+T Online bestellen</a>

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