









	<h2>MAX3232EEAE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX3232EEAE</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TXRX RS232 250KBPS LP 16SSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX3232EEAE.pdf</a> <a href="#">2.MAX3232EEAE.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 28460 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	MAX3232EEAE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS232 250KBPS LP 16SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	28460 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Serie	-
Empfänger Hysterese	500mV
Protokoll	RS232
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	2/2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Duplex	Full
detaillierte Beschreibung	2/2 Transceiver Full RS232 16-SSOP
Datenrate	250kbps
Basisteilenummer	MAX3232E

MAX3232EEAE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX3232EEAE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX3232EEAE 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 MAX3232EEAE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX3232ECWE+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 1MBPS LP 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX3232EEAE+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 250KBPS LP 16SSOP</p>	 <p><b>MAX3232EEAE+G1Z</b> Maxim Integrated IC TXRX 15KV RS-232 SSOP</p>	 <p><b>MAX3232EEAE+TG1Z</b> Maxim Integrated IC TXRX 15KV RS-232 SSOP</p>
 <p><b>MAX3232EEAE+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 250KBPS LP 16-SSOP</p>	 <p><b>MAX3232ECWE+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 1MBPS LP 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX3232ECWE</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 1MBPS LP 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX3232EEPE</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 LP 1MBPS 16-DIP</p>

### MAX3232EEAE Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

MAX3232EEAE Maxim Integrated	MAX3232EEAE Datenblatt	MAX3232EEAE-Datenblätter	MAX3232EEAE PDF	Maxim Integrated MAX3232EEAE
MAX3232EEAE Electronic	MAX3232EEAE-Komponenten	MAX3232EEAE-Verteiler	MAX3232EEAE-Bild	MAX3232EEAE-Teil
MAX3232EEAE Preis	MAX3232EEAE Hersteller	MAX3232EEAE Bild	MAX3232EEAE Aktie	MAX3232EEAE Inventar
MAX3232EEAE Neu	MAX3232EEAE Original	MAX3232EEAE garantiert	MAX3232EEAE RFQ	MAX3232EEAE 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