

	<h2>MAX232EEPE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX232EEPE</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC TXRX RS232 5V ESD-PROT 16-DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX232EEPE.pdf 2.MAX232EEPE.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1319 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




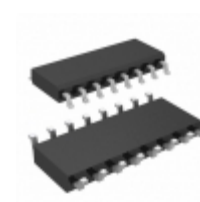



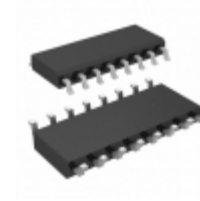
Spezifikationen

Teilenummer	MAX232EEPE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS232 5V ESD-PROT 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	1319 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Serie	-
Empfänger Hysterese	500mV
Protokoll	RS232
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Andere Namen	Q1150711
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	2/2
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Duplex	Full
detaillierte Beschreibung	2/2 Transceiver Full RS232 16-PDIP
Datenrate	120Kbps
Basisteilenummer	MAX232

MAX232EEPE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX232EEPE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX232EEPE 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 MAX232EEPE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX232ECWE Maxim Integrated IC TXRX RS232 5V ESD-PROT 16SOIC</p>	 <p>MAX232ECWE+T Maxim Integrated IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC</p>	 <p>MAX232EEPE+ Maxim Integrated IC TXRX RS232 5V ESD-PROT 16-DIP</p>	 <p>MAX232EESE+T Maxim Integrated IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC</p>
 <p>MAX232EPEP MAX MAX DIP16</p>	 <p>MAX232EESE+ Maxim Integrated IC TXRX RS232 5V ESD-PROT 16SOIC</p>	 <p>MAX232ECWE+ Maxim Integrated IC TXRX RS232 5V ESD-PROT 16SOIC</p>	 <p>MAX232EESE Maxim Integrated IC TXRX RS232 5V ESD-PROT 16SOIC</p>

MAX232EEPE Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MAX232EEPE Maxim Integrated	MAX232EEPE Datenblatt	MAX232EEPE-Datenblätter	MAX232EEPE PDF	Maxim Integrated MAX232EEPE
MAX232EEPE Electronic	MAX232EEPE-Komponenten	MAX232EEPE-Verteiler	MAX232EEPE-Bild	MAX232EEPE-Teil
MAX232EEPE Preis	MAX232EEPE Hersteller	MAX232EEPE Bild	MAX232EEPE Aktie	MAX232EEPE Inventar
MAX232EEPE Neu	MAX232EEPE Original	MAX232EEPE garantiert	MAX232EEPE RFQ	MAX232EEPE Online bestellen