


	<b>MAX3093EEPE</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX3093EEPE
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX3093EEPE.pdf</a> <a href="#">2.MAX3093EEPE.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht 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.		




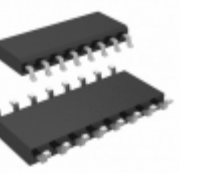

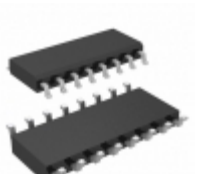


**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX3093EEPE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Art	Receiver
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Serie	-
Empfänger Hysterese	45mV
Protokoll	RS422, RS485
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	0/4
Befestigungsart	Through Hole
Duplex	-
Datenrate	10Mbps

MAX3093EEPE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX3093EEPE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX3093EEPE 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 MAX3093EEPE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX3093ECSE+T</b> Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX3093ECUE+</b> Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX3093EEPE+</b> Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP</p>	 <p><b>MAX3093ECSE+</b> Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC</p>
 <p><b>MAX3093EEUE</b> Maxim Integrated IC RCVR QUAD RS422/485 16-TSSOP</p>	 <p><b>MAX3093EESE</b> Maxim Integrated IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX3093ECUE</b> Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX3093ECUE+T</b> Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

MAX3093EEPE Maxim Integrated	MAX3093EEPE Datenblatt	MAX3093EEPE-Datenblätter	MAX3093EEPE PDF	Maxim Integrated MAX3093EEPE
MAX3093EEPE Electronic	MAX3093EEPE-Komponenten	MAX3093EEPE-Verteiler	MAX3093EEPE-Bild	MAX3093EEPE-Teil
MAX3093EEPE Preis	MAX3093EEPE Hersteller	MAX3093EEPE Bild	MAX3093EEPE Aktie	MAX3093EEPE Inventar
MAX3093EEPE Neu	MAX3093EEPE Original	MAX3093EEPE garantiert	MAX3093EEPE RFQ	MAX3093EEPE Online bestellen