
	<h2>MAX3098EACPE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX3098EACPE</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC RCVR TRIPLE RS422/485 16-DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX3098EACPE.pdf</a> <a href="#">2.MAX3098EACPE.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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>	


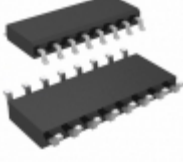



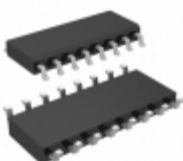


### Spezifikationen

Teilenummer	MAX3098EACPE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RCVR TRIPLE RS422/485 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Art	Receiver
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Serie	-
Empfänger Hysterese	40mV
Protokoll	RS422, RS485
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	0/3
Befestigungsart	Through Hole
Duplex	-
Datenrate	32Mbps

MAX3098EACPE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX3098EACPE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX3098EACPE 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 MAX3098EACPE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX3098EACEE</b> Maxim Integrated IC RS485/422 RX 32MBPS 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX3098EACSE</b> Maxim Integrated IC RCVR TRIPLE RS422/485 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX3098EACSE+</b> Maxim Integrated IC RS485/422 RX 32MBPS 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX3098EACEE+T</b> Maxim Integrated IC RS485/422 RX 32MBPS 16-QSOP</p>
 <p><b>MAX3098EAESEE+</b> Maxim Integrated IC RS485/422 RX 32MBPS 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX3098EACSE+T</b> Maxim Integrated IC RS485/422 RX 32MBPS 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX3098EAESEE</b> Maxim Integrated IC RS485/422 RX 32MBPS 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX3097EASE+T</b> Maxim Integrated IC RS485/422 RX 32MBPS 16-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX3098EACPE Maxim Integrated	MAX3098EACPE Datenblatt	MAX3098EACPE-Datenblätter	MAX3098EACPE PDF	Maxim Integrated MAX3098EACPE
MAX3098EACPE Electronic	MAX3098EACPE-Komponenten	MAX3098EACPE-Verteiler	MAX3098EACPE-Bild	MAX3098EACPE-Teil
MAX3098EACPE Preis	MAX3098EACPE Hersteller	MAX3098EACPE Bild	MAX3098EACPE Aktie	MAX3098EACPE Inventar
MAX3098EACPE Neu	MAX3098EACPE Original	MAX3098EACPE garantiert	MAX3098EACPE RFQ	MAX3098EACPE 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