
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX3098EAESE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX3098EAESE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RS485/422 RX 32MBPS 16-SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX3098EAESE+T.pdf 2.MAX3098EAESE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




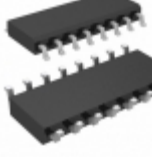
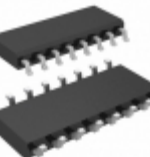



Spezifikationen

Teilenummer	MAX3098EAESE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RS485/422 RX 32MBPS 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Art	Receiver
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Empfänger Hysterese	40mV
Protokoll	RS422, RS485
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	0/3
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	-
Datenrate	32Mbps

MAX3098EAESE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX3098EAESE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX3098EAESE+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 MAX3098EAESE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX3098EAEEE+T Maxim Integrated IC RS485/422 RX 32MBPS 16-QSOP</p>	 <p>MAX3098EBCEE Maxim Integrated IC RCVR TRIPLE RS422/485 16-QSOP</p>	 <p>MAX3098EAEP+ Maxim Integrated IC RS485/422 RX 32MBPS 16-DIP</p>	 <p>MAX3098EAESE Maxim Integrated IC RS485/422 RX 32MBPS 16-SOIC</p>
 <p>MAX3098EBCSE Maxim Integrated IC RCVR TRIPLE RS422/485 16-SOIC</p>	 <p>MAX3098EBCEE+ Maxim Integrated IC RS485/422 RX 32MBPS 16-QSOP</p>	 <p>MAX3098EBCPE Maxim Integrated IC RCVR TRIPLE RS422/485 16-DIP</p>	 <p>MAX3098EAEP Maxim Integrated IC RCVR TRIPLE RS422/485 16-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX3098EAESE+T Maxim Integrated	MAX3098EAESE+T Datenblatt	MAX3098EAESE+T-Datenblätter	MAX3098EAESE+T PDF	Maxim Integrated MAX3098EAESE+T
MAX3098EAESE+T Electronic	MAX3098EAESE+T-Komponenten	MAX3098EAESE+T-Verteiler	MAX3098EAESE+T-Bild	MAX3098EAESE+T-Teil
MAX3098EAESE+T Preis	MAX3098EAESE+T Hersteller	MAX3098EAESE+T Bild	MAX3098EAESE+T Aktie	MAX3098EAESE+T Inventar
MAX3098EAESE+T Neu	MAX3098EAESE+T Original	MAX3098EAESE+T garantiert	MAX3098EAESE+T RFQ	MAX3098EAESE+T Online bestellen