
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX3097ECSE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX3097ECSE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RCVR TRIPLE RS422/485 16-SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX3097ECSE+.pdf 2.MAX3097ECSE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2500 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS








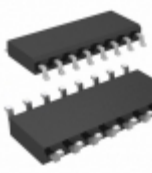
Spezifikationen

Teilenummer	MAX3097ECSE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RCVR TRIPLE RS422/485 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	2500 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Art	Receiver
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Empfänger Hysterese	40mV
Protokoll	RS422, RS485
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	0/3
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	-
Datenrate	32Mbps

MAX3097ECSE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX3097ECSE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX3097ECSE+ 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 MAX3097ECSE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX3097EEEE+ Maxim Integrated IC RS485/422 RX 32MBPS 16-QSOP</p>	 <p>MAX3097EEEE+T Maxim Integrated IC RS485/422 RX 32MBPS 16-QSOP</p>	 <p>MAX3097ECEEE+ Maxim Integrated IC RS485/422 RX 32MBPS 16-QSOP</p>	 <p>MAX3097ECSE Maxim Integrated IC RCVR TRIPLE RS422/485 16-SOIC</p>
 <p>MAX3097ECEEE Maxim Integrated IC RCVR TRIPLE RS422/485 16-QSOP</p>	 <p>MAX3097EEEE Maxim Integrated IC RS485/422 RX 32MBPS 16-QSOP</p>	 <p>MAX3097EEPE Maxim Integrated IC RCVR TRIPLE RS422/485 16-DIP</p>	 <p>MAX3097ECSE+T Maxim Integrated IC RS485/422 RX 32MBPS 16-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX3097ECSE+ Maxim Integrated	MAX3097ECSE+ Datenblatt	MAX3097ECSE+-Datenblätter	MAX3097ECSE+ PDF	Maxim Integrated MAX3097ECSE+
MAX3097ECSE+ Electronic	MAX3097ECSE+-Komponenten	MAX3097ECSE+-Verteiler	MAX3097ECSE+-Bild	MAX3097ECSE+-Teil
MAX3097ECSE+ Preis	MAX3097ECSE+ Hersteller	MAX3097ECSE+ Bild	MAX3097ECSE+ Aktie	MAX3097ECSE+ Inventar
MAX3097ECSE+ Neu	MAX3097ECSE+ Original	MAX3097ECSE+ garantiert	MAX3097ECSE+ RFQ	MAX3097ECSE+ Online bestellen