







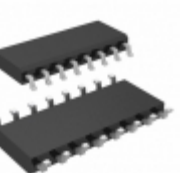

	<h2>MAX3097EESE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX3097EESE</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC RS485/422 RX 32MBPS 16-SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX3097EESE.pdf 2.MAX3097EESE.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 430 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	MAX3097EESE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RS485/422 RX 32MBPS 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	430 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	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	0/3
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Duplex	-
detaillierte Beschreibung	0/3 Receiver RS422, RS485 16-SO
Datenrate	32Mbps
Basisteilenummer	MAX3097E

MAX3097EESE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX3097EESE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX3097EESE 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 MAX3097EESE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX3097EESE+T Maxim Integrated IC RS485/422 RX 32MBPS 16-SOIC</p>	 <p>MAX3097EESE+ Maxim Integrated IC RS485/422 RX 32MBPS 16-QSOP</p>	 <p>MAX3098EACEE Maxim Integrated IC RS485/422 RX 32MBPS 16-QSOP</p>	 <p>MAX3097EEPE Maxim Integrated IC RCVR TRIPLE RS422/485 16-DIP</p>
 <p>MAX3098EACEE+ Maxim Integrated IC RS485/422 RX 32MBPS 16-QSOP</p>	 <p>MAX3097EESE+T Maxim Integrated IC RS485/422 RX 32MBPS 16-QSOP</p>	 <p>MAX3097EESE+ Maxim Integrated IC RS485/422 RX 32MBPS 16-SOIC</p>	 <p>MAX3098EACEE+T Maxim Integrated IC RS485/422 RX 32MBPS 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX3097EESE Maxim Integrated	MAX3097EESE Datenblatt	MAX3097EESE-Datenblätter	MAX3097EESE PDF	Maxim Integrated MAX3097EESE
MAX3097EESE Electronic	MAX3097EESE-Komponenten	MAX3097EESE-Verteiler	MAX3097EESE-Bild	MAX3097EESE-Teil
MAX3097EESE Preis	MAX3097EESE Hersteller	MAX3097EESE Bild	MAX3097EESE Aktie	MAX3097EESE Inventar
MAX3097EESE Neu	MAX3097EESE Original	MAX3097EESE garantiert	MAX3097EESE RFQ	MAX3097EESE Online bestellen

Contact us: 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