

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX3093ECUE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX3093ECUE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP
	Datenblätter:	1.MAX3093ECUE.pdf 2.MAX3093ECUE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	MAX3093ECUE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP
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-TSSOP
Serie	-
Empfänger Hysterese	45mV
Protokoll	RS422, RS485
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	0/4
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	-
Datenrate	10Mbps

MAX3093ECUE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX3093ECUE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX3093ECUE 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 MAX3093ECUE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX3093ECSE+T Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC</p>	 <p>MAX3093ECSE Maxim Integrated IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC</p>	 <p>MAX3093ECUE+T Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP</p>	 <p>MAX3093ECPE+ Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP</p>
 <p>MAX3093EEPE+ Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP</p>	 <p>MAX3093EEPE Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP</p>	 <p>MAX3093ECPE Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP</p>	 <p>MAX3093ECSE+ Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX3093ECUE Maxim Integrated	MAX3093ECUE Datenblatt	MAX3093ECUE-Datenblätter	MAX3093ECUE PDF	Maxim Integrated MAX3093ECUE
MAX3093ECUE Electronic	MAX3093ECUE-Komponenten	MAX3093ECUE-Verteiler	MAX3093ECUE-Bild	MAX3093ECUE-Teil
MAX3093ECUE Preis	MAX3093ECUE Hersteller	MAX3093ECUE Bild	MAX3093ECUE Aktie	MAX3093ECUE Inventar
MAX3093ECUE Neu	MAX3093ECUE Original	MAX3093ECUE garantiert	MAX3093ECUE RFQ	MAX3093ECUE Online bestellen