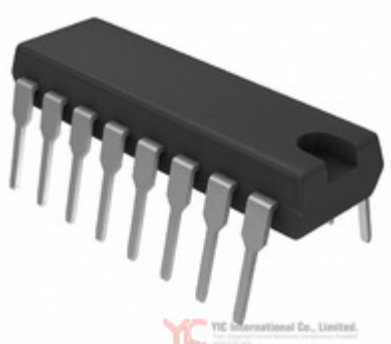
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX3093EEPE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX3093EEPE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP
	Datenblätter:	1.MAX3093EEPE+.pdf 2.MAX3093EEPE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 55 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		


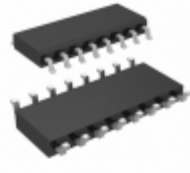

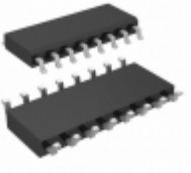



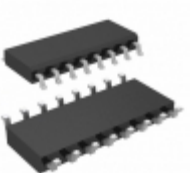
Spezifikationen

Teilenummer	MAX3093EEPE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	55 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Art	Receiver
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Serie	-
Empfänger Hysterese	45mV
Protokoll	RS422, RS485
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	0/4
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	-
detaillierte Beschreibung	0/4 Receiver RS422, RS485 16-PDIP
Datenrate	10Mbps
Basisteilenummer	MAX3093E

MAX3093EEPE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX3093EEPE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX3093EEPE+ 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 MAX3093EEPE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX3093ECUE+T Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP</p>	 <p>MAX3093ECSE+T Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC</p>	 <p>MAX3093EEUE+ Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP</p>	 <p>MAX3093EESE Maxim Integrated IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC</p>
 <p>MAX3093EEUE Maxim Integrated IC RCVR QUAD RS422/485 16-TSSOP</p>	 <p>MAX3093ECUE+ Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP</p>	 <p>MAX3093ECUE Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP</p>	 <p>MAX3093EESE+T Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX3093EEPE+ Maxim Integrated	MAX3093EEPE+ Datenblatt	MAX3093EEPE+-Datenblätter	MAX3093EEPE+ PDF	Maxim Integrated MAX3093EEPE+
MAX3093EEPE+ Electronic	MAX3093EEPE+-Komponenten	MAX3093EEPE+-Verteiler	MAX3093EEPE+-Bild	MAX3093EEPE+-Teil
MAX3093EEPE+ Preis	MAX3093EEPE+ Hersteller	MAX3093EEPE+ Bild	MAX3093EEPE+ Aktie	MAX3093EEPE+ Inventar
MAX3093EEPE+ Neu	MAX3093EEPE+ Original	MAX3093EEPE+ garantiert	MAX3093EEPE+ RFQ	MAX3093EEPE+ Online bestellen