
	MAX3094EEPE+	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX3094EEPE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX3094EEPE+.pdf 2.MAX3094EEPE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


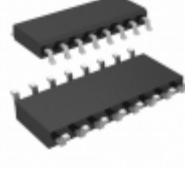


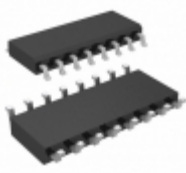



Spezifikationen

Teilenummer	MAX3094EEPE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 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
Duplex	-
Datenrate	10Mbps

MAX3094EEPE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX3094EEPE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX3094EEPE+ 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 MAX3094EEPE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX3094ECSE+ Maxim Integrated IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC</p>	 <p>MAX3094EESE+ Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC</p>	 <p>MAX3094EESE Maxim Integrated IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC</p>	 <p>MAX3094ECUE Maxim Integrated IC RCVR QUAD RS422/485 16-TSSOP</p>
 <p>MAX3094EESE+T Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC</p>	 <p>MAX3094ECUE+T Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP</p>	 <p>MAX3094EEUE Maxim Integrated IC RX QUAD RS422/485 16-TSSOP</p>	 <p>MAX3094ECUE+ Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX3094EEPE+ Maxim Integrated	MAX3094EEPE+ Datenblatt	MAX3094EEPE+-Datenblätter	MAX3094EEPE+ PDF	Maxim Integrated MAX3094EEPE+
MAX3094EEPE+ Electronic	MAX3094EEPE+-Komponenten	MAX3094EEPE+-Verteiler	MAX3094EEPE+-Bild	MAX3094EEPE+-Teil
MAX3094EEPE+ Preis	MAX3094EEPE+ Hersteller	MAX3094EEPE+ Bild	MAX3094EEPE+ Aktie	MAX3094EEPE+ Inventar
MAX3094EEPE+ Neu	MAX3094EEPE+ Original	MAX3094EEPE+ garantiert	MAX3094EEPE+ RFQ	MAX3094EEPE+ Online bestellen