

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX3094ECUE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX3094ECUE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RCVR QUAD RS422/485 16-TSSOP
	Datenblätter:	1.MAX3094ECUE.pdf 2.MAX3094ECUE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, 100 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MAX3094ECUE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RCVR QUAD RS422/485 16-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	100 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 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

MAX3094ECUE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX3094ECUE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX3094ECUE 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 MAX3094ECUE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX3094ECUE+T Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP</p>	 <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>MAX3094ECPE+ Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP</p>
 <p>MAX3094ECSE+T 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 RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP</p>	 <p>MAX3094EEPE+ Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX3094ECUE Maxim Integrated	MAX3094ECUE Datenblatt	MAX3094ECUE-Datenblätter	MAX3094ECUE PDF	Maxim Integrated MAX3094ECUE
MAX3094ECUE Electronic	MAX3094ECUE-Komponenten	MAX3094ECUE-Verteiler	MAX3094ECUE-Bild	MAX3094ECUE-Teil
MAX3094ECUE Preis	MAX3094ECUE Hersteller	MAX3094ECUE Bild	MAX3094ECUE Aktie	MAX3094ECUE Inventar
MAX3094ECUE Neu	MAX3094ECUE Original	MAX3094ECUE garantiert	MAX3094ECUE RFQ	MAX3094ECUE Online bestellen