


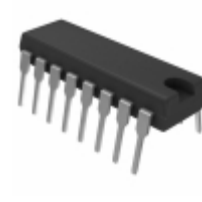





	<h2>MAX3096CEE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX3096CEE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RCVR QUAD RS422/485 16-QSOP
	Datenblätter:	1.MAX3096CEE.pdf 2.MAX3096CEE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, 70 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX3096CEE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RCVR QUAD RS422/485 16-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber ,
Teilstatus	70 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	Receiver
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Empfänger Hysterese	45mV
Protokoll	RS422, RS485
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	0/4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Duplex	-
detaillierte Beschreibung	0/4 Receiver RS422, RS485 16-QSOP
Datenrate	10Mbps
Basisteilenummer	MAX3096

MAX3096CEE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX3096CEE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX3096CEE 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 MAX3096CEE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX3096CEE+T Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16-QSOP</p>	 <p>MAX3095ESE+T Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC</p>	 <p>MAX3096CPE Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP</p>	 <p>MAX3095EPE+ Maxim Integrated IC RCVR QUAD RS422/485 16-DIP</p>
 <p>MAX3096CEE+ Maxim Integrated IC RCVR QUAD RS422/485 16-QSOP</p>	 <p>MAX3095EPE+T MAXIM MAXIM DIP16</p>	 <p>MAX3095ESE+ Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC</p>	 <p>MAX3095ESE Maxim Integrated IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX3096CEE Maxim Integrated	MAX3096CEE Datenblatt	MAX3096CEE-Datenblätter	MAX3096CEE PDF	Maxim Integrated MAX3096CEE
MAX3096CEE Electronic	MAX3096CEE-Komponenten	MAX3096CEE-Verteiler	MAX3096CEE-Bild	MAX3096CEE-Teil
MAX3096CEE Preis	MAX3096CEE Hersteller	MAX3096CEE Bild	MAX3096CEE Aktie	MAX3096CEE Inventar
MAX3096CEE Neu	MAX3096CEE Original	MAX3096CEE garantiert	MAX3096CEE RFQ	MAX3096CEE 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