




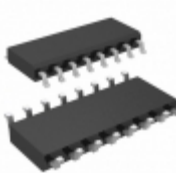

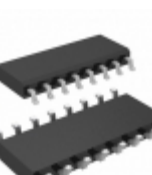

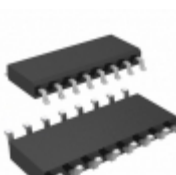
	MAX3095EPE	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX3095EPE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RCVR QUAD RS422/485 16-DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX3095EPE.pdf 2.MAX3095EPE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 3001 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX3095EPE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RCVR QUAD RS422/485 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	3001 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Art	Receiver
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Protokoll	RS422, RS485
Anzahl der Treiber / Empfänger	0/4
Duplex	-
Empfänger Hysterese	45mV
Datenrate	10Mbps
Verpackung	Tube

MAX3095EPE ist neu im Original, Suche MAX3095EPE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX3095EPE Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX3095EPE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX3095EPE+ Maxim Integrated IC RCVR QUAD RS422/485 16-DIP	 MAX3095EEEE+ Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16-QSOP	 MAX3095ESE+T Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC	 MAX3095CSE+T Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC
 MAX3095ESE+ Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC	 MAX3095CSE+ Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC	 MAX3095EEEE+T Maxim Integrated IC RS485/422 RX 10MBPS 16-QSOP	 MAX3095ESE Maxim Integrated IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX3088ESA+T	↔ MAX3089ECSD	⇒ MAX3089ECSD+T	D MAX3089EESD+T	⇒ MAX3089ESD
⊕ MAX3089ESD+	⊗ MAX308CPE	D MAX308CPE+	⇒ MAX308CS	⇒ MAX308CSE
⊗ MAX308CSE+T	⊕ MAX308ESE	⊗ MAX308ESE+T	↔ MAX308EUE	⇒ MAX3093ECSE+T
D MAX3093EESE	⊗ MAX3093EESE+T	⊕ MAX3094ECSE+T	⊗ MAX3094EESE	⇒ MAX3094EESE+T
⇒ MAX3094EEUE	↔ MAX3095CPE	⊗ MAX3095CPE+	⊕ MAX3095CSE	⇒ MAX3095CSE+T
↔ MAX3095EPE+	⇒ MAX3095ESE	D MAX3095ESE+T	⊗ MAX3096CPE	⊕ MAX3096CSE
⊗ MAX3096CSE+	D MAX3096CSE+T	⇒ MAX3096ESE+T	↔ MAX3097EEEE+T	⇒ MAX3098EAESE
⊕ MAX3098ECSE	⊗ MAX3098EESE	↔ MAX309CPE	⇒ MAX309CSE	⇒ MAX309CSE+
⊗ MAX309CSE+T	⊕ MAX309CSE-T	⊗ MAX309ESE+	D MAX309ESE+T	⇒ MAX309ESE-T
↔ MAX309EUE	⊗ MAX309EUE-T	⊕ MAX3100CEE	⊗ MAX3100CEE+	⇒ MAX3100CEE+T

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