










	<b>MAX487CUA+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX487CUA+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TXRX RS485/RS422 8-UMAX
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.MAX487CUA+T.pdf</a>  <a href="#">2.MAX487CUA+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 24188 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX487CUA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS485/RS422 8-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	24188 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Transceiver
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Protokoll	RS422, RS485
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Duplex	Half
Empfänger Hysteresis	70mV
Datenrate	250kbps
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX487CUA+T ist neu im Original, Suche MAX487CUA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX487CUA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX487CUA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX487ECSA / MAX487CSA</b> MAXIM MAXIM SOP</p>	 <p><b>MAX487CSA+T/ max487ECSA</b> MAXIM MAXIM SOP</p>	 <p><b>MAX487ECPA</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8DIP</p>	 <p><b>MAX487E</b> MAX MAX487E MAX</p>
 <p><b>MAX487CSA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC</p>	 <p><b>MAX487ECSA</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC</p>	 <p><b>MAX487CUA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX487CUA</b> MAX MAX487CUA MAX</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX485CSA	↔ MAX485CSA+	⇒ MAX485CSA+T	D MAX485CUA+T	⇒ MAX485ECPA
⊕ MAX485ECPA+	⊗ MAX485ECSA	D MAX485ECSA+	⇒ MAX485ECSA+T	⇒ MAX485ECPA
⊗ MAX485EEPA+	⊕ MAX485EESA	⊗ MAX485EESA+	↔ MAX485EESA+T	⇒ MAX485EPA
D MAX485EPA+	⊗ MAX485EPA+T	⊕ MAX485ESA	⊗ MAX485ESA+	⇒ MAX485ESA+T
⇒ MAX487CPA	↔ MAX487CPA+	⊗ MAX487CSA	⊕ MAX487CSA+	⇒ MAX487CSA+T
↔ MAX487ECPA	⇒ MAX487ECPA+	D MAX487ECSA	⊗ MAX487ECSA+	⊕ MAX487ECSA+T
⊗ MAX487EEPA	D MAX487EEPA+	⇒ MAX487EESA	↔ MAX487EESA+	⇒ MAX487EESA+T
⊕ MAX487EPA	⊗ MAX487EPA+	↔ MAX487ESA	⇒ MAX487ESA+	⇒ MAX487ESA+T
⊗ MAX4885EETG+TCK2	⊕ MAX4887ETE+T	⊗ MAX4889AETO+T	D MAX4889BETO+T	⇒ MAX4889CETO+
↔ MAX4889ETO+	⊗ MAX4889ETO+T	⊕ MAX488CPA	⊗ MAX488CSA	⇒ MAX488CSA+T

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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