

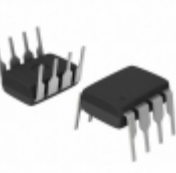



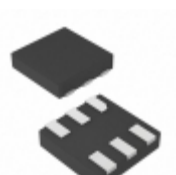

	<h2>MAX487CPA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX487CPA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX487CPA.pdf 2.MAX487CPA.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 9073 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX487CPA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	9073 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole
Art	Transceiver
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Protokoll	RS422, RS485
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Duplex	Half
Empfänger Hysterese	70mV
Datenrate	250kbps
Verpackung	Tube

MAX487CPA ist neu im Original, Suche MAX487CPA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX487CPA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX487CPA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX487CSA+T Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC</p>	 <p>MAX4865LELT+T Maxim Integrated IC CTRL OVP 6.35V 6-UDFN</p>	 <p>MAX487CPA+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP</p>	 <p>MAX487CSA Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC</p>
 <p>MAX487 MAXICOR MAX487 MAXICOR</p>	 <p>MAX487CSA+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC</p>	 <p>MAX4867ELT+T Maxim Integrated IC CTRL OVP REVERSE POL 6UDFN</p>	 <p>MAX4866LELT+T Maxim Integrated IC CTRL OVP LV 5.8V 6-UDFN</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4846ELT+	↔ MAX484ESA	⇒ MAX4852HETE+T	D MAX485CPA	⇒ MAX485CPA+
⊕ MAX485CSA	⊗ MAX485CSA+	D MAX485CSA+T	⇒ MAX485CUA+T	⇒ MAX485ECPA
⊗ MAX485ECPA+	⊕ MAX485ECSA	⊗ MAX485ECSA+	↔ MAX485ECSA+T	⇒ MAX485EEPA
D MAX485EEPA+	⊗ MAX485EESA	⊕ MAX485EESA+	⊗ MAX485EESA+T	⇒ MAX485EPA
⇒ MAX485EPA+	↔ MAX485EPA+T	⊗ MAX485ESA	⊕ MAX485ESA+	⇒ MAX485ESA+T
↔ MAX487CPA+	⇒ MAX487CSA	D MAX487CSA+	⊗ MAX487CSA+T	⊕ MAX487CUA+T
⊗ MAX487ECPA	D MAX487ECPA+	⇒ MAX487ECSA	↔ MAX487ECSA+	⇒ MAX487ECSA+T
⊕ MAX487EEPA	⊗ MAX487EEPA+	↔ MAX487EESA	⇒ MAX487EESA+	⇒ MAX487EESA+T
⊗ MAX487EPA	⊕ MAX487EPA+	⊗ MAX487ESA	D MAX487ESA+	⇒ MAX487ESA+T
↔ MAX4885EETG+TCK2	⊗ MAX4887ETE+T	⊕ MAX4889AETO+T	⊗ MAX4889BETO+T	⇒ MAX4889CETO+

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