


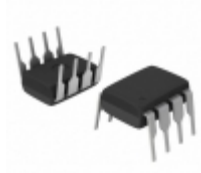






	<h2>MAX487ECPA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX487ECPA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX487ECPA.pdf</a> <a href="#">2.MAX487ECPA.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 20592 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX487ECPA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	20592 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

MAX487ECPA ist neu im Original, Suche MAX487ECPA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX487ECPA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX487ECPA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

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

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX485CSA+	↔ MAX485CSA+T	⇒ MAX485CUA+T	D MAX485ECPA	⇒ MAX485ECPA+
⊕ MAX485ECSA	⊗ MAX485ECSA+	D MAX485ECSA+T	⇒ MAX485ECPA	⇒ MAX485ECPA+
⊗ MAX485EESA	⊕ MAX485EESA+	⊗ MAX485EESA+T	↔ MAX485EPA	⇒ MAX485EPA+
D MAX485EPA+T	⊗ MAX485ESA	⊕ MAX485ESA+	⊗ MAX485ESA+T	⇒ MAX487CPA
⇒ MAX487CPA+	↔ MAX487CSA	⊗ MAX487CSA+	⊕ MAX487CSA+T	⇒ MAX487CUA+T
↔ MAX487ECPA+	⇒ MAX487ECSA	D MAX487ECSA+	⊗ MAX487ECSA+T	⊕ MAX487ECPA
⊗ MAX487ECPA+	D MAX487EESA	⇒ MAX487EESA+	↔ MAX487EESA+T	⇒ MAX487EPA
⊕ MAX487EPA+	⊗ MAX487ESA	↔ MAX487ESA+	⇒ MAX487ESA+T	⇒ MAX4885EETG+TCK2
⊗ MAX4887ETE+T	⊕ MAX4889AETO+T	⊗ MAX4889BETO+T	D MAX4889CETO+	⇒ MAX4889ETO+
↔ MAX4889ETO+T	⊗ MAX488CPA	⊕ MAX488CSA	⊗ MAX488CSA+T	⇒ 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