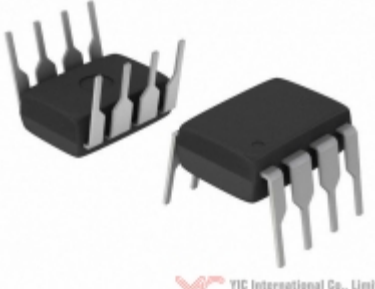

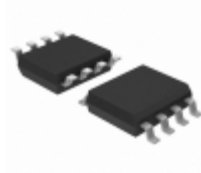
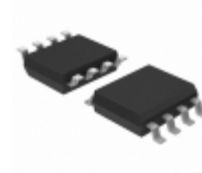





	<h2>MAX481EPA+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX481EPA+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TXRX RS485/RS422 8-DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX481EPA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX481EPA+.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1000 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	MAX481EPA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS485/RS422 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	1000 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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	2.5Mbps
Verpackung	Tube

MAX481EPA+ ist neu im Original, Suche MAX481EPA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX481EPA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX481EPA+: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX481ESA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX481ESA+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX481EESA+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX481EESA</b> MAX MAX481EESA MAX</p>
 <p><b>MAX481ESA</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC</p>	 <p><b>MAX481EESA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX481ESA-T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC</p>	 <p><b>MAX481MIJA</b> MAXIM MAX481MIJA MAXIM</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX479CPD	↔ MAX479CSD	⇒ MAX479EPD	D MAX479ESD	⇒ MAX479ESD+
⊕ MAX4800ACQI+	⊗ MAX4800CCM+T	D MAX4800CQI	⇒ MAX4800CQI+	⇒ MAX4802CCM+T
⊗ MAX4802CQI+T	⊕ MAX480CSA+T	⊗ MAX480ESA	↔ MAX480ESA+	⇒ MAX4811CTN+
D MAX481CPA	⊗ MAX481CSA+	⊕ MAX481ECPA	⊗ MAX481ECPA+	⇒ MAX481ECSA
⇒ MAX481ECSA+T	↔ MAX481EEPA+	⊗ MAX481EESA	⊕ MAX481EESA+T	⇒ MAX481EPA
↔ MAX481ESA	⇒ MAX481ESA+T	D MAX4820ETP-T	⊗ MAX4820EUP	⊕ MAX4826ELT+
⊗ MAX4828ELT+T	D MAX4829ELT+T	⇒ MAX4830ELT+	↔ MAX4830ELT/V+T	⇒ MAX4831ELT+
⊕ MAX4831ELT+T	⊗ MAX4833ETT18BD	↔ MAX4835ETT18BD02+T	⇒ MAX4835ETT18BD2V+T	⇒ MAX4837ETT25BD3+T
⊗ MAX4837ETT33BD3+T	⊕ MAX4838EXT	⊗ MAX4838EXT+T	D MAX4838EXT+TG104	⇒ MAX4838EXT-T
↔ MAX483CPA	⊗ MAX483CPA+	⊕ MAX483CSA	⊗ MAX483CSA+	⇒ MAX483CSA+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