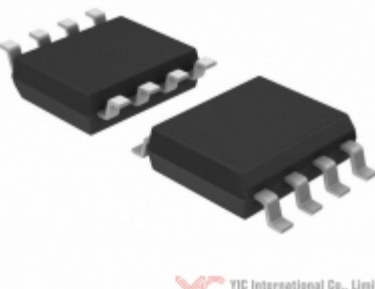
	<h2>MAX483ECSA+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX483ECSA+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX483ECSA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX483ECSA+.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1152 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	MAX483ECSA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	1152 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	1/1 Transceiver Half RS422, RS485 8-SOIC
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Transceiver
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
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
Basisteilenummer	MAX483
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX483ECSA+ ist neu im Original, Suche MAX483ECSA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX483ECSA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX483ECSA+: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX483EEPA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-DIP</p>	 <p><b>MAX483EESA</b> MAXIM MAX483EESA MAXIM</p>	 <p><b>MAX483EESA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX483EEPA</b> MAXIM MAX483EEPA MAXIM</p>
 <p><b>MAX483ECPA</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP</p>	 <p><b>MAX483ECSA</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC</p>	 <p><b>MAX483CUA+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX483ECPA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-DIP</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4826ELT+	↔ MAX4828ELT+T	⇒ MAX4829ELT+T	D MAX4830ELT+	⇒ MAX4830ELT/V+T
⊣ MAX4831ELT+	⊗ MAX4831ELT+T	D MAX4833ETT18BD	⇒ MAX4835ETT18BD02+T	⇒ MAX4835ETT18BD2V+T
⊗ MAX4837ETT25BD3+T	⊣ MAX4837ETT33BD3+T	⊗ MAX4838EXT	↔ MAX4838EXT+T	⇒ MAX4838EXT+TG104
D MAX4838EXT-T	⊗ MAX483CPA	⊣ MAX483CPA+	⊗ MAX483CSA	⇒ MAX483CSA+
⇒ MAX483CSA+T	↔ MAX483CSA-TG068	⊗ MAX483CUA	⊣ MAX483CUA+T	⇒ MAX483ECSA
↔ MAX483ECSA+T	⇒ MAX483EEPA	D MAX483EESA	⊗ MAX483EESA+	⊣ MAX483EESA+T
⊗ MAX483EPA	D MAX483ESA	⇒ MAX483ESA+	↔ MAX483ESA+T	⇒ MAX4840AEXT
⊣ MAX4840AEXT+T	⊗ MAX4840EXT+T	↔ MAX4842EXT	⇒ MAX4842EXT+T	⇒ MAX4845DEYT+T
⊗ MAX4845ELT+	⊣ MAX4845ELT+T	⊗ MAX4846ELT+	D MAX484ESA	⇒ MAX4852HETE+T
↔ MAX485CPA	⊗ MAX485CPA+	⊣ MAX485CSA	⊗ MAX485CSA+	⇒ MAX485CSA+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