

	<h2 style="color: red;">MAX13082EEPA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX13082EEPA+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TXRX RS485/422 8-DIP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX13082EEPA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX13082EEPA+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 377 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX13082EEPA+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC TXRX RS485/422 8-DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Treiber,</a>
Teilstatus	377 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Empfänger Hysterese	100mV
Protokoll	RS422, RS485
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Befestigungsart	Through Hole
Duplex	Half
Datenrate	250kbps

MAX13082EEPA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX13082EEPA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX13082EEPA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MAX13082EEPA+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX13082ECSA+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX13082EESA+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX13082EESA</b> MAXIM MAX13082EESA MAXIM</p>	 <p><b>MAX13082EESA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 8-SOIC</p>
 <p><b>MAX13083CSD+T</b> MAX</p>	 <p><b>MAX13082ECPA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 8-DIP</p>	 <p><b>MAX13082ECSA</b> MAXIM MAX13082ECSA MAXIM</p>	 <p><b>MAX13082EEPA</b> MAXIM MAX13082EEPA MAXIM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX13082EEPA+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX13082EEPA+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX13082EEPA+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX13082EEPA+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX13082EEPA+</a>
<a href="#">MAX13082EEPA+ Electronic</a>	<a href="#">MAX13082EEPA+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX13082EEPA+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX13082EEPA+-Bild</a>	<a href="#">MAX13082EEPA+-Teil</a>
<a href="#">MAX13082EEPA+ Preis</a>	<a href="#">MAX13082EEPA+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX13082EEPA+ Bild</a>	<a href="#">MAX13082EEPA+ Aktie</a>	<a href="#">MAX13082EEPA+ Inventar</a>
<a href="#">MAX13082EEPA+ Neu</a>	<a href="#">MAX13082EEPA+ Original</a>	<a href="#">MAX13082EEPA+ garantiert</a>	<a href="#">MAX13082EEPA+ RFQ</a>	<a href="#">MAX13082EEPA+ Online bestellen</a>

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