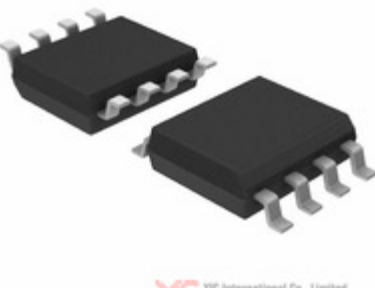

	<h2 style="color: red;">MAX3486EESA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX3486EESA+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TXRX RS485/422 2.5MBPS 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX3486EESA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX3486EESA+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 292 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX3486EESA+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC TXRX RS485/422 2.5MBPS 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Treiber,</a>
Teilstatus	292 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Empfänger Hysterese	50mV
Protokoll	RS422, RS485
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	Half
Datenrate	2.5Mbps

MAX3486EESA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX3486EESA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX3486EESA+ 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 MAX3486EESA+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX3486EESA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 2.5MBPS 8SOIC</p>	 <p><b>MAX3486EEPA</b> MAX MAX DIP</p>	 <p><b>MAX3486ESA</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 2.5MBPS 8SOIC</p>	 <p><b>MAX3486EESA</b> MAX MAX3486EESA MAX</p>
 <p><b>MAX3486ECSA+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 2.5MBPS 8SOIC</p>	 <p><b>MAX3486EESA-T</b> MAXIM MAXIM SOP-8</p>	 <p><b>MAX3486ECSA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 2.5MBPS 8SOIC</p>	 <p><b>MAX3486EEPA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 2.5MBPS 8DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX3486EESA+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX3486EESA+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX3486EESA+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX3486EESA+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX3486EESA+</a>
<a href="#">MAX3486EESA+ Electronic</a>	<a href="#">MAX3486EESA+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX3486EESA+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX3486EESA+-Bild</a>	<a href="#">MAX3486EESA+-Teil</a>
<a href="#">MAX3486EESA+ Preis</a>	<a href="#">MAX3486EESA+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX3486EESA+ Bild</a>	<a href="#">MAX3486EESA+ Aktie</a>	<a href="#">MAX3486EESA+ Inventar</a>
<a href="#">MAX3486EESA+ Neu</a>	<a href="#">MAX3486EESA+ Original</a>	<a href="#">MAX3486EESA+ garantiert</a>	<a href="#">MAX3486EESA+ RFQ</a>	<a href="#">MAX3486EESA+ 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