









	<h2 style="color: #e67e22;">MAX3471EUA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX3471EUA+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TXRX DIFF RS485/422 8-UMAX
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX3471EUA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX3471EUA+.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 645 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX3471EUA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX DIFF RS485/422 8-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	645 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	1/1 Transceiver Half RS422, RS485 8-uMAX
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Transceiver
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V
Protokoll	RS422, RS485
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Duplex	Half
Empfänger Hysterese	32mV
Datenrate	64Kbps
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX3471
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX3471EUA+ ist neu im Original, Suche MAX3471EUA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX3471EUA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX3471EUA+: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX3480BCPI+</b> Maxim Integrated IC RS485/RS422 DATA INTRFC 28DIP</p>	 <p><b>MAX3480AEPI+</b> Maxim Integrated IC RS485/RS422 DATA INTRFC 28DIP</p>	 <p><b>MAX3470ESA</b> MAXIM MAX3470ESA MAXIM</p>	 <p><b>MAX3471CUA</b> Maxim Integrated IC TXRX DIFF RS485/422 8-UMAX</p>
 <p><b>MAX3480BCPI</b> MAXI MAX3480BCPI MAXI</p>	 <p><b>MAX3471CUA+</b> Maxim Integrated IC TXRX DIFF RS485/422 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX3471EUA</b> Maxim Integrated IC TXRX DIFF RS485/422 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX3471CUA+T</b> Maxim Integrated IC TXRX DIFF RS485/422 8-UMAX</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                |                 |                |                  |                |
|----------------|-----------------|----------------|------------------|----------------|
| ⊛ MAX34565ETB+ | ↔ MAX34565ETB+T | ⇒ MAX3456EETE  | D MAX3456EETE+T  | ⇒ MAX3460EPD   |
| ⊣ MAX3460ESD+  | ⊛ MAX3461CPD    | D MAX3461EPD   | ⇒ MAX3461ESD     | ⇒ MAX3462CSA+T |
| ⊛ MAX3462CSA-T | ⊣ MAX3462ESA    | ⊛ MAX3463ESA   | ↔ MAX3465ESD     | ⇒ MAX3467CSA   |
| D MAX3467ESA   | ⊛ MAX3467ESA+   | ⊣ MAX3468CSA   | ⊛ MAX3468CSA+    | ⇒ MAX3468ESA   |
| ⇒ MAX3468ESA+  | ↔ MAX3469CSA    | ⊛ MAX3469CSA+T | ⊣ MAX3469ESA     | ⇒ MAX3469ESA+T |
| ↔ MAX3471EUA+T | ⇒ MAX3480ACPI+  | D MAX3480BEPI+ | ⊛ MAX3481EPA     | ⊣ MAX3483CPA   |
| ⊛ MAX3483CSA   | D MAX3483CSA+   | ⇒ MAX3483CSA+T | ↔ MAX3483ECPA    | ⇒ MAX3483ECSA  |
| ⊣ MAX3483ECSA+ | ⊛ MAX3483ECSA+T | ↔ MAX3483EEPA  | ⇒ MAX3483EEPA+   | ⇒ MAX3483EESA  |
| ⊛ MAX3483EESA+ | ⊣ MAX3483EESA+T | ⊛ MAX3483EPA   | D MAX3483EPA+    | ⇒ MAX3483ESA   |
| ↔ MAX3483ESA+  | ⊛ MAX3483ESA+T  | ⊣ MAX3485AEASA | ⊛ MAX3485AEASA+T | ⇒ MAX3485CPA   |

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