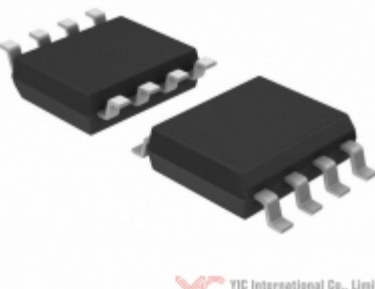











	<h2 style="color: #e67e22;">MAX3486CSA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX3486CSA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TXRX RS485/422 2.5MBPS 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX3486CSA.pdf</a> <a href="#">2.MAX3486CSA.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 4230 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	MAX3486CSA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS485/422 2.5MBPS 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	4230 pcs Stock
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	3 V ~ 3.6 V
Protokoll	RS422, RS485
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Duplex	Half
Empfänger Hysterese	50mV
Datenrate	2.5Mbps
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX3486
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX3486CSA ist neu im Original, Suche MAX3486CSA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX3486CSA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX3486CSA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX3486ECPA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 2.5MBPS 8DIP</p>	 <p><b>MAX3486CPA</b> MAX MAX3486CPA MAX</p>	 <p><b>MAX3486C/D</b> Maxim Integrated IC TRANSCEIVER RS-485/RS-422 10M</p>	 <p><b>MAX3486CSA+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 2.5MBPS 8SOIC</p>
 <p><b>MAX3485ESA-T</b> Maxim Integrated IC TXRX 10MBPS RS-485/422 SOIC</p>	 <p><b>MAX3486CSA-T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 2.5MBPS 8SOIC</p>	 <p><b>MAX3486ECPA</b> MAX MAX DIP</p>	 <p><b>MAX3486CSA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 2.5MBPS 8SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                |                |                 |                    |                     |
|----------------|----------------|-----------------|--------------------|---------------------|
| ⊗ MAX3483ESA   | ↔ MAX3483ESA+  | ⇒ MAX3483ESA+T  | D MAX3485AEASA     | ⇒ MAX3485AEASA+T    |
| ⊣ MAX3485CPA   | ⊗ MAX3485CPA+  | D MAX3485CSA    | ⇒ MAX3485CSA+      | ⇒ MAX3485CSA+T      |
| ⊗ MAX3485ECPA  | ⊣ MAX3485ECPA+ | ⊗ MAX3485ECSA   | ↔ MAX3485ECSA+     | ⇒ MAX3485ECSA+T     |
| D MAX3485EEPA  | ⊗ MAX3485EESA  | ⊣ MAX3485EESA+  | ⊗ MAX3485EESA+T    | ⇒ MAX3485EESA_TG126 |
| ⇒ MAX3485EPA   | ↔ MAX3485EPA+  | ⊗ MAX3485ESA    | ⊣ MAX3485ESA+      | ⇒ MAX3485ESA+T      |
| ↔ MAX3486ECSA  | ⇒ MAX3486ECSA+ | D MAX3486ECSA+T | ⊗ MAX3486EESA+T    | ⊣ MAX3486ESA        |
| ⊗ MAX3486ESA+  | D MAX3486ESA+T | ⇒ MAX3488CPA    | ↔ MAX3488CSA       | ⇒ MAX3488CSA+       |
| ⊣ MAX3488CSA+T | ⊗ MAX3488ECSA+ | ↔ MAX3488EESA   | ⇒ MAX3488EESA+T    | ⇒ MAX3488EPA        |
| ⊗ MAX3488ESA   | ⊣ MAX3488ESA+  | ⊗ MAX3488ESA+T  | D MAX3488ESA-T     | ⇒ MAX3490CPA        |
| ↔ MAX3490CSA   | ⊗ MAX3490CSA+  | ⊣ MAX3490CSA+T  | ⊗ MAX3490CSA-TG068 | ⇒ MAX3490ECPA+      |

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