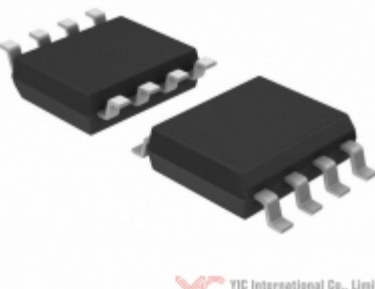



	<h2 style="color: red;">MAX1483CSA+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX1483CSA+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TXRX RS485/RS422 LP 8-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1483CSA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX1483CSA+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5499 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="#">MAX1483CSA+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC TXRX RS485/RS422 LP 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Treiber,</a>
Teilstatus	5499 pcs Stock
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	75mV
Datenrate	250kbps
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX1483CSA+T ist neu im Original, Suche MAX1483CSA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1483CSA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1483CSA+T: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX1483CPA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LP 8-DIP</p>	 <p><b>MAX1483CUA+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LP 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX1483CUA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LP 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX1483ECSA</b> MAX MAX1483ECSA MAX</p>
 <p><b>MAX1483C/D+</b> Maxim Integrated IC TRANSCEIVER RS-485</p>	 <p><b>MAX1483ECSA+T</b> MAXIM MAX1483ECSA+T MAXIM</p>	 <p><b>MAX1483CSA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LP 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX1483CPA</b> MAXI MAX1483CPA MAXI</p>

### heiße Teile

Mehr

<a href="#">MAX14783EESA+T</a>	<a href="#">MAX14783EGUA+T</a>	<a href="#">MAX14789EGSA+T</a>	<a href="#">MAX14789GSA</a>	<a href="#">MAX147AEAP+</a>
<a href="#">MAX147BEAP+</a>	<a href="#">MAX147BEAP+T</a>	<a href="#">MAX14803CCM+</a>	<a href="#">MAX1480AEPI</a>	<a href="#">MAX1480AEPI+</a>
<a href="#">MAX1480BEPI+</a>	<a href="#">MAX1481CUB</a>	<a href="#">MAX1481CUB+</a>	<a href="#">MAX1481CUB+T</a>	<a href="#">MAX1481EUB+</a>
<a href="#">MAX1481EUB+T</a>	<a href="#">MAX1482CSD+T</a>	<a href="#">MAX1482EPD</a>	<a href="#">MAX1482ESD</a>	<a href="#">MAX1482ESD+T</a>
<a href="#">MAX14830ETM+T</a>	<a href="#">MAX1483CPA</a>	<a href="#">MAX1483CPA+</a>	<a href="#">MAX1483CSA</a>	<a href="#">MAX1483CSA+</a>
<a href="#">MAX1483ECPA</a>	<a href="#">MAX1483ECSA</a>	<a href="#">MAX1483EEPA</a>	<a href="#">MAX1483EESA</a>	<a href="#">MAX1483EPA</a>
<a href="#">MAX1483ESA</a>	<a href="#">MAX1483ESA+T</a>	<a href="#">MAX14840EATA+T</a>	<a href="#">MAX14842ATE+T</a>	<a href="#">MAX1484CUB-T</a>
<a href="#">MAX1485CUB+T</a>	<a href="#">MAX1485ESA+T</a>	<a href="#">MAX1486CUB+T</a>	<a href="#">MAX1486EUB+T</a>	<a href="#">MAX1487CPA</a>
<a href="#">MAX1487CPA+</a>	<a href="#">MAX1487CSA</a>	<a href="#">MAX1487CSA+</a>	<a href="#">MAX1487CSA+T</a>	<a href="#">MAX1487ECPA</a>
<a href="#">MAX1487ECPA+</a>	<a href="#">MAX1487ECSA</a>	<a href="#">MAX1487ECSA+</a>	<a href="#">MAX1487ECSA+T</a>	<a href="#">MAX1487EEPA</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