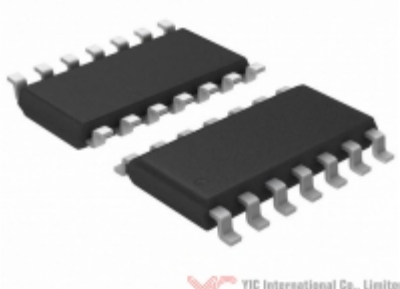





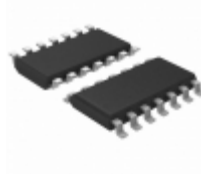


	<h2 style="color: red;">MAX3080CSD+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX3080CSD+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TXRX RS485/422 10MBPS 14-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX3080CSD+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX3080CSD+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 7703 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="#">MAX3080CSD+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC TXRX RS485/422 10MBPS 14-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Treiber,</a>
Teilstatus	7703 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Transceiver
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Protokoll	RS422, RS485
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Duplex	Full
Empfänger Hysterese	100mV
Datenrate	115Kbps
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX3080CSD+T ist neu im Original, Suche MAX3080CSD+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX3080CSD+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX3080CSD+T: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX3080CSD+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 14-SOIC</p>	 <p><b>MAX3080CSD-T</b> MAXIM MAX3080CSD-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX3080ECPD</b> MAX MAX DIP14</p>	 <p><b>MAX3080CPD</b> MAXI MAX3080CPD MAXI</p>
 <p><b>MAX3080CPD+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 14-DIP</p>	 <p><b>MAX3080ECSD+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 14SOIC</p>	 <p><b>MAX3080ECSD</b> MAXIM MAX3080ECSD MAXIM</p>	 <p><b>MAX3080ECPD+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 14-DIP</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX3074EESA+T	↔ MAX3075EASA	⇒ MAX3075EEPA	D MAX3075EESA	↔ MAX3075EESA+T
⊕ MAX3076EAPD	⊗ MAX3076EASD	D MAX3076EASD+	⇒ MAX3076EASD+T	↔ MAX3076EEPD
⊗ MAX3076EESD+T	⊕ MAX3077EESA	⊗ MAX3077EESA+	↔ MAX3077EESA+T	↔ MAX3078EASA
D MAX3078EESA+T	⊗ MAX3078EESA	⊕ MAX3078EESA+T	⊗ MAX3079EESD	↔ MAX3079EESD+
⇒ MAX3079EESD+T	↔ MAX307CPI	⊗ MAX307EUI+	⊕ MAX307EWI	↔ MAX3080CSD+
↔ MAX3080ECSD+	⇒ MAX3080ESD	D MAX3080ESD+T	⊗ MAX3081CPA+	⊕ MAX3081CSA
⊗ MAX3081CSA+	D MAX3081CSA+T	⇒ MAX3081ESA	↔ MAX3082CPA	↔ MAX3082CPA+
⊕ MAX3082CSA	⊗ MAX3082CSA+	↔ MAX3082CSA+T	⇒ MAX3082CSA-T	↔ MAX3082ECPA
⊗ MAX3082ECSA	⊕ MAX3082ECSA+T	⊗ MAX3082EEPA+	D MAX3082EESA	↔ MAX3082EESA+
↔ MAX3082EESA+T	⊗ MAX3082EPA+	⊕ MAX3082ESA	⊗ MAX3082ESA+	↔ MAX3082ESA+T

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