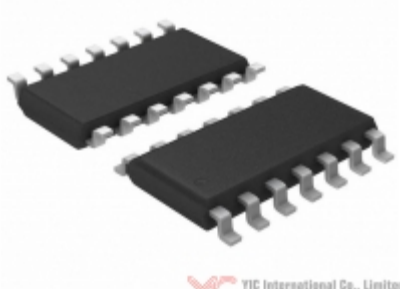

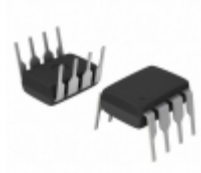






	<h2 style="color: #E67E22;">MAX3080ESD+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX3080ESD+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TXRX RS485/422 10MBPS 14-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX3080ESD+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX3080ESD+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3778 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	MAX3080ESD+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS485/422 10MBPS 14-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	3778 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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 Hysteresis	100mV
Datenrate	115Kbps
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX3080ESD+T ist neu im Original, Suche MAX3080ESD+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX3080ESD+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX3080ESD+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX3080ESD-T</b> MAXIM MAXIM SOP</p>	 <p><b>MAX3081CPA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 8-DIP</p>	 <p><b>MAX3081CPA</b> MAXIM MAX3081CPA MAXIM</p>	 <p><b>MAX3080ESD</b> MAXIM MAX3080ESD MAXIM</p>
 <p><b>MAX3081CSA</b> MAXIM MAX3081CSA MAXIM</p>	 <p><b>MAX3080EPA()</b> MAX MAX DIP</p>	 <p><b>MAX3081CSA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX3080ESD+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 14-SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                 |                 |                 |                 |                 |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ⊛ MAX3075EESA   | ➔ MAX3075EESA+T | ➔ MAX3076EAPD   | D MAX3076EASD   | ➔ MAX3076EASD+  |
| ⊛ MAX3076EASD+T | ⊛ MAX3076EEPD   | D MAX3076EESD+T | ➔ MAX3077EESA   | ➔ MAX3077EESA+  |
| ⊛ MAX3077EESA+T | ⊛ MAX3078EASA   | ⊛ MAX3078EASA+T | ➔ MAX3078EESA   | ➔ MAX3078EESA+T |
| D MAX3079EESD   | ⊛ MAX3079EESD+  | ⊛ MAX3079EESD+T | ⊛ MAX307CPI     | ➔ MAX307EUI+    |
| ➔ MAX307EWI     | ➔ MAX3080CSD+   | ⊛ MAX3080CSD+T  | ⊛ MAX3080ECSD+  | ➔ MAX3080ESD    |
| ➔ MAX3081CPA+   | ➔ MAX3081CSA    | D MAX3081CSA+   | ⊛ MAX3081CSA+T  | ⊛ MAX3081ESA    |
| ⊛ MAX3082CPA    | D MAX3082CPA+   | ➔ MAX3082CSA    | ➔ MAX3082CSA+   | ➔ MAX3082CSA+T  |
| ⊛ MAX3082CSA-T  | ⊛ MAX3082ECPA   | ➔ MAX3082ECSA   | ➔ MAX3082ECSA+T | ➔ MAX3082ECPA+  |
| ⊛ MAX3082EESA   | ⊛ MAX3082EESA+  | ⊛ MAX3082EESA+T | D MAX3082EPA+   | ➔ MAX3082ESA    |
| ➔ MAX3082ESA+   | ⊛ MAX3082ESA+T  | ⊛ MAX3082ESA-T  | ⊛ MAX3083CPD    | ➔ MAX3083CSD    |

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