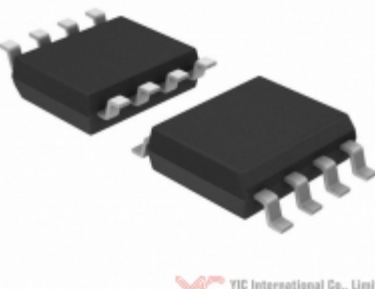
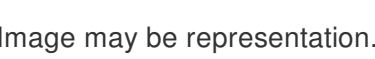



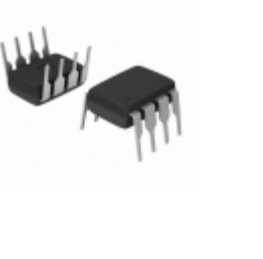




	<b>MAX3082ECSA+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX3082ECSA+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TXRX RS485/422 10MBPS 8-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX3082ECSA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX3082ECSA+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>		New original, 25688 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	MAX3082ECSA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS485/422 10MBPS 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	25688 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-SO
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Protokoll	RS422, RS485
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Duplex	Half
Empfänger Hysterese	100mV
Datenrate	115Kbps
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX3082ECSA+T ist neu im Original, Suche MAX3082ECSA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX3082ECSA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX3082ECSA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX3082ECSA</b> MAXIM MAX3082ECSA MAXIM</p>	 <p><b>MAX3082EESA</b> NXP MAX3082EESA NXP</p>	 <p><b>MAX3082ECPA</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8 PIN DIP</p>	 <p><b>MAX3082EEPA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 8- DIP</p>
 <p><b>MAX3082EESA+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 8- SOIC</p>	 <p><b>MAX3082EESA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 8- SOIC</p>	 <p><b>MAX3082ECSA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 8- SOIC</p>	 <p><b>MAX3082EEPA</b> MAX MAX DIP-8</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX3078EESA+T	↔ MAX3079EESD	⇒ MAX3079EESD+	D MAX3079EESD+T	⇒ MAX307CPI
⊕ MAX307EUI+	⊗ MAX307EWI	D MAX3080CSD+	⇒ MAX3080CSD+T	⇒ MAX3080ECSD+
⊗ MAX3080ESD	⊕ MAX3080ESD+T	⊗ MAX3081CPA+	↔ MAX3081CSA	⇒ MAX3081CSA+
D MAX3081CSA+T	⊗ MAX3081ESA	⊕ MAX3082CPA	⊗ MAX3082CPA+	⇒ MAX3082CSA
⇒ MAX3082CSA+	↔ MAX3082CSA+T	⊗ MAX3082CSA-T	⊕ MAX3082ECPA	⇒ MAX3082ECSA
↔ MAX3082EEPA+	⇒ MAX3082EESA	D MAX3082EESA+	⊗ MAX3082EESA+T	⊕ MAX3082EPA+
⊗ MAX3082ESA	D MAX3082ESA+	⇒ MAX3082ESA+T	↔ MAX3082ESA-T	⇒ MAX3083CPD
⊕ MAX3083CSD	⊗ MAX3083ECSD+T	↔ MAX3083EESD	⇒ MAX3083ESD	⇒ MAX3084ECPA+
⊗ MAX3084EEPA+	⊕ MAX3084EPA+	⊗ MAX3084ESA	D MAX3085CPA	⇒ MAX3085CPA+
↔ MAX3085CSA	⊗ MAX3085CSA+	⊕ MAX3085CSA+T	⊗ MAX3085ECSA	⇒ MAX3085ECSA+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