


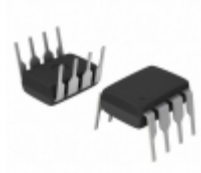






	<h2>MAX3081CSA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX3081CSA+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TXRX RS485/422 10MBPS 8-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX3081CSA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX3081CSA+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2600 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="#">MAX3081CSA+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC TXRX RS485/422 10MBPS 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Treiber,</a>
Teilstatus	2600 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	Full
Empfänger Hysteresis	100mV
Datenrate	115Kbps
Verpackung	Tube

MAX3081CSA+ ist neu im Original, Suche MAX3081CSA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX3081CSA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX3081CSA+: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX3081ECPA</b> MAX MAX3081ECPA MAX</p>	 <p><b>MAX3081CPA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 8-DIP</p>	 <p><b>MAX3081CSA</b> MAXIM MAX3081CSA MAXIM</p>	 <p><b>MAX3080ESD-T</b> MAXIM MAXIM SOP</p>
 <p><b>MAX3081CPA</b> MAXIM MAX3081CPA MAXIM</p>	 <p><b>MAX3081CSA+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX3081ECSA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX3081ECSA</b> MAX MAX3081ECSA MAX</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                 |                 |                 |                |                 |
|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|-----------------|
| ⊗ MAX3076EASD   | ↔ MAX3076EASD+  | ⇒ MAX3076EASD+T | D MAX3076EESD  | ⇒ MAX3076EESD+T |
| ⊕ MAX3077EESA   | ⊗ MAX3077EESA+  | D MAX3077EESA+T | ⇒ MAX3078EASA  | ⇒ MAX3078EASA+T |
| ⊗ MAX3078EESA   | ⊕ MAX3078EESA+T | ⊗ MAX3079EESD   | ↔ MAX3079EESD+ | ⇒ MAX3079EESD+T |
| D MAX307CPI     | ⊗ MAX307EUI+    | ⊕ MAX307EWI     | ⊗ MAX3080CSD+  | ⇒ MAX3080CSD+T  |
| ⇒ MAX3080ECSD+  | ↔ MAX3080ESD    | ⊗ MAX3080ESD+T  | ⊕ MAX3081CPA+  | ⇒ MAX3081CSA    |
| ↔ MAX3081CSA+T  | ⇒ MAX3081ESA    | D MAX3082CPA    | ⊗ MAX3082CPA+  | ⊕ MAX3082CSA    |
| ⊗ MAX3082CSA+   | D MAX3082CSA+T  | ⇒ MAX3082CSA-T  | ↔ MAX3082ECPA  | ⇒ MAX3082ECSA   |
| ⊕ MAX3082ECSA+T | ⊗ MAX3082EESA+  | ↔ MAX3082EESA   | ⇒ MAX3082EESA+ | ⇒ MAX3082EESA+T |
| ⊗ MAX3082EPA+   | ⊕ MAX3082ESA    | ⊗ MAX3082ESA+   | D MAX3082ESA+T | ⇒ MAX3082ESA-T  |
| ↔ MAX3083CPD    | ⊗ MAX3083CSD    | ⊕ MAX3083ECSD+T | ⊗ MAX3083EESD  | ⇒ MAX3083ESD    |