








	<h2>MAX211CAI+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX211CAI+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TRANSCEIVER RS232 5V 28-SSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX211CAI+.pdf</a> <a href="#">2.MAX211CAI+.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2565 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="#">MAX211CAI+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC TRANSCEIVER RS232 5V 28-SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Schnittstelle - Treiber</a> ,
Teilstatus	2565 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Empfänger Hysterese	500mV
Protokoll	RS232
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	4/5
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	Full
detaillierte Beschreibung	4/5 Transceiver Full RS232 28-SSOP
Datenrate	120Kbps
Basisteilenummer	MAX211

MAX211CAI+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX211CAI+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX211CAI+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX211CAI+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX211CDB</b> N/A IC TXRX RS232 5V 28-SSOP</p>	 <p><b>MAX211CAI-T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 5V 28-SSOP</p>	 <p><b>MAX2119CTI+T</b> Maxim Integrated IC SATELLITE TUNER TQFB</p>	 <p><b>MAX2118UTL-T</b> MAXIM MAX2118UTL-T MAXIM</p>
 <p><b>MAX2119EVKIT+</b> Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX2119</p>	 <p><b>MAX2119CTI+</b> Maxim Integrated IC SATELLITE TUNER 28TQFN</p>	 <p><b>MAX211CDBE4</b> N/A IC TXRX RS232 5V 28-SSOP</p>	 <p><b>MAX211CAI+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS-232 W/CAP 28-SSOP</p>

### MAX211CAI+ Zugehöriges

Mehr

### Schlüsselwort

<a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX211CAI+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX211CAI+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX211CAI+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX211CAI+</a>
<a href="#">MAX211CAI+ Electronic</a>	<a href="#">MAX211CAI+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX211CAI+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX211CAI+-Bild</a>	<a href="#">MAX211CAI+-Teil</a>
<a href="#">MAX211CAI+ Preis</a>	<a href="#">MAX211CAI+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX211CAI+ Bild</a>	<a href="#">MAX211CAI+ Aktie</a>	<a href="#">MAX211CAI+ Inventar</a>
<a href="#">MAX211CAI+ Neu</a>	<a href="#">MAX211CAI+ Original</a>	<a href="#">MAX211CAI+ garantiert</a>	<a href="#">MAX211CAI+ RFQ</a>	<a href="#">MAX211CAI+ Online bestellen</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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited