








	<h2>MAX208CWG+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX208CWG+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TRANSCEIVER RS232 5V 24-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX208CWG+.pdf</a> <a href="#">2.MAX208CWG+.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 821 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX208CWG+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TRANSCEIVER RS232 5V 24-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	821 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	24-SOIC
Serie	-
Empfänger Hysterese	500mV
Protokoll	RS232
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	4/4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	Full
detaillierte Beschreibung	4/4 Transceiver Full RS232 24-SOIC
Datenrate	120Kbps
Basisteilenummer	MAX208

MAX208CWG+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX208CWG+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX208CWG+ 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 MAX208CWG+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX208CNG</b> Maxim Integrated IC TRANSCEIVER RS232 5V 24-DIP</p>	 <p><b>MAX208CDWR</b> N/A IC TXRX RS232 5V 24-SOIC</p>	 <p><b>MAX208EAG+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 5V 24-SSOP</p>	 <p><b>MAX208EAG-T</b> MAXIM MAX208EAG-T MAXIM</p>
 <p><b>MAX208EARS</b> AD MAX208EARS AD</p>	 <p><b>MAX208CNG+</b> Maxim Integrated IC TRANSCEIVER RS232 5V 24-DIP</p>	 <p><b>MAX208CWG</b> Maxim Integrated IC TRANSCEIVER RS232 5V 24-SOIC</p>	 <p><b>MAX208CNG+*</b> Original</p>

### MAX208CWG+ Zugehöriges

Mehr

### Schlüsselwort

MAX208CWG+ Maxim Integrated	MAX208CWG+ Datenblatt	MAX208CWG+-Datenblätter	MAX208CWG+ PDF	Maxim Integrated MAX208CWG+
MAX208CWG+ Electronic	MAX208CWG+-Komponenten	MAX208CWG+-Verteiler	MAX208CWG+-Bild	MAX208CWG+-Teil
MAX208CWG+ Preis	MAX208CWG+ Hersteller	MAX208CWG+ Bild	MAX208CWG+ Aktie	MAX208CWG+ Inventar
MAX208CWG+ Neu	MAX208CWG+ Original	MAX208CWG+ garantiert	MAX208CWG+ RFQ	MAX208CWG+ Online bestellen

Contact us: **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