









	<h2 style="color: #e67e22;">MAX208ECWG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX208ECWG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TXRX RS232 5V 24-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX208ECWG.pdf</a> <a href="#">2.MAX208ECWG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2674 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="#">MAX208ECWG</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC TXRX RS232 5V 24-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Schnittstelle - Treiber</a> ,
Teilstatus	2674 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)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Duplex	Full
detaillierte Beschreibung	4/4 Transceiver Full RS232 24-SOIC
Datenrate	120Kbps
Basisteilenummer	MAX208

MAX208ECWG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX208ECWG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX208ECWG 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 MAX208ECWG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX208ECNG</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 5V 24-DIP</p>	 <p><b>MAX208ECAG+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS-232 W/CAP 24-SSOP</p>	 <p><b>MAX208ECAG-T</b> MAXIM MAX208ECAG-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX208EEAG</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 5V 24-SSOP</p>
 <p><b>MAX208EEAG+*</b> Original</p>	 <p><b>MAX208ECAG+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS-232 W/CAP 24-SSOP</p>	 <p><b>MAX208ECWG+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS-232 W/CAP 24-SOIC</p>	 <p><b>MAX208ECNG+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS-232 W/CAP 24-DIP</p>

### MAX208ECWG Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

MAX208ECWG Maxim Integrated	MAX208ECWG Datenblatt	MAX208ECWG-Datenblätter	MAX208ECWG PDF	Maxim Integrated MAX208ECWG
MAX208ECWG Electronic	MAX208ECWG-Komponenten	MAX208ECWG-Verteiler	MAX208ECWG-Bild	MAX208ECWG-Teil
MAX208ECWG Preis	MAX208ECWG Hersteller	MAX208ECWG Bild	MAX208ECWG Aktie	MAX208ECWG Inventar
MAX208ECWG Neu	MAX208ECWG Original	MAX208ECWG garantiert	MAX208ECWG RFQ	MAX208ECWG Online bestellen

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