

	<h2>MAX208ECAG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX208ECAG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TXRX RS232 5V 24-SSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX208ECAG.pdf</a> <a href="#">2.MAX208ECAG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1102 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	MAX208ECAG
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS232 5V 24-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	1102 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Transceiver
Verpackung / Gehäuse	24-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	24-SSOP
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Protokoll	RS232
Anzahl der Treiber / Empfänger	4/4
Duplex	Full
Empfänger Hysterese	500mV
Datenrate	120Kbps
Verpackung	Tube

MAX208ECAG ist neu im Original, Suche MAX208ECAG Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX208ECAG Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX208ECAG: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX208EAG</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 5V 24-SSOP</p>	 <p><b>MAX208ECNG</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 5V 24-DIP</p>	 <p><b>MAX208ECAG+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS-232 W/CAP 24-SSOP</p>	 <p><b>MAX208CWG+T</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>	 <p><b>MAX208EAG-T</b> MAXIM MAX208EAG-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX208EAG+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 5V 24-SSOP</p>	 <p><b>MAX208EARS</b> AD MAX208EARS AD</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX20743EPL+T	↔ MAX2077CTK+T	⇒ MAX207CAG	D MAX207CAG+	⇒ MAX207CDBR
⊕ MAX207CDWR	⊗ MAX207CWG	D MAX207CWG-T	⇒ MAX207ECAG	⇒ MAX207ECAG-T
⊗ MAX207ECWG	⊕ MAX207EEAG	⊗ MAX207EEAG-T	↔ MAX207EEWG	⇒ MAX207EEWG+
D MAX207EWG+T	⊗ MAX207IDB	⊕ MAX207IDBR	⊗ MAX207IDWR	⇒ MAX208CAG
⇒ MAX208CDBR	↔ MAX208CDWR	⊗ MAX208CNG	⊕ MAX208CWG	⇒ MAX208EAG-T
↔ MAX208ECWG	⇒ MAX208EEAG+	D MAX208EEAG+T	⊗ MAX208EEWG	⊕ MAX208EWG-T
⊗ MAX208IDBR	D MAX208IDBRG4	⇒ MAX208IDWR	↔ MAX2090ETP+T	⇒ MAX209CWG+T
⊕ MAX209EWG	⊗ MAX21001/V+T	↔ MAX21002+T	⇒ MAX2102CWI	⇒ MAX2105CWI
⊗ MAX2105CWI-T	⊕ MAX2108CEG	⊗ MAX2118UTL+T	D MAX211CAI	⇒ MAX211CAI+T
↔ MAX211CAI-T	⊗ MAX211CAI-TG068	⊕ MAX211CDBR	⊗ MAX211CDWR	⇒ MAX211CWI

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