








	<h2>MAX209EWG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX209EWG
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC TXRX RS232 5V 24-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX209EWG.pdf 2.MAX209EWG.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 597 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX209EWG
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS232 5V 24-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	597 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Transceiver
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	24-SOIC
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Protokoll	RS232
Anzahl der Treiber / Empfänger	3/5
Duplex	Full
Empfänger Hysterese	500mV
Datenrate	120Kbps
Verpackung	Tube

MAX209EWG ist neu im Original, Suche MAX209EWG Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX209EWG Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX209EWG: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX209EWG+T Maxim Integrated IC TXRX RS-232 W/CAP 24-SOIC</p>	 <p>MAX209ENG Maxim Integrated IC TXRX RS232 5V 24-DIP</p>	 <p>MAX209CWG Maxim Integrated IC TRANSCEIVER RS232 5V 24-SOIC</p>	 <p>MAX209EWG+ Maxim Integrated IC TXRX RS-232 W/CAP 24-SOIC</p>
 <p>MAX20K000B Vishay Precision Group RES 20K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX209ENG+ Maxim Integrated IC TXRX RS232 5V 24-DIP</p>	 <p>MAX20K800D Vishay Precision Group RES 20.8K OHM 0.5% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX20K600D Vishay Precision Group RES 20.6K OHM 0.5% 0.3W RADIAL</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX207EEAG	↔ MAX207EEAG-T	⇒ MAX207EEWG	D MAX207EEWG+	⇒ MAX207EWG+T
⊕ MAX207IDB	⊗ MAX207IDBR	D MAX207IDWR	⇒ MAX208CAG	⇒ MAX208CDBR
⊗ MAX208CDWR	⊕ MAX208CNG	⊗ MAX208CWG	↔ MAX208EAG-T	⇒ MAX208ECAG
D MAX208ECWG	⊗ MAX208EEAG+	⊕ MAX208EEAG+T	⊗ MAX208EEWG	⇒ MAX208EWG-T
⇒ MAX208IDBR	↔ MAX208IDBRG4	⊗ MAX208IDWR	⊕ MAX2090ETP+T	⇒ MAX209CWG+T
↔ MAX21001/V+T	⇒ MAX21002+T	D MAX2102CWI	⊗ MAX2105CWI	⊕ MAX2105CWI-T
⊗ MAX2108CEG	D MAX2118UTL+T	⇒ MAX211CAI	↔ MAX211CAI+T	⇒ MAX211CAI-T
⊕ MAX211CAI-TG068	⊗ MAX211CDBR	↔ MAX211CDWR	⇒ MAX211CWI	⇒ MAX211EAI
⊗ MAX211EAI+	⊕ MAX211ECAI	⊗ MAX211ECAI+T	D MAX211ECAI-T	⇒ MAX211EEAI
↔ MAX211EEAI+T	⊗ MAX211EWI	⊕ MAX211IDBR	⊗ MAX211IDWR	⇒ MAX2120CTI+T

Contact us: 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