






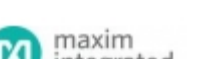

	<h2 style="color: red;">MAX211EEAI</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX211EEAI
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC TXRX RS232 5V 28-SSOP
	Datenblätter:	1.MAX211EEAI.pdf 2.MAX211EEAI.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 2743 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX211EEAI
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS232 5V 28-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	2743 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	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	4/5
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Duplex	Full
detaillierte Beschreibung	4/5 Transceiver Full RS232 28-SSOP
Datenrate	120Kbps
Basisteilenummer	MAX211

MAX211EEAI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX211EEAI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX211EEAI 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 MAX211EEAI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX211ECWI+ Maxim Integrated IC TXRX RS-232 W/CAP 28-SOIC</p>	 <p>MAX211ECAI-T MAXIM MAX211ECAI-T MAXIM</p>	 <p>MAX211EEAI+ Maxim Integrated IC TXRX RS-232 W/CAP 28-SSOP</p>	 <p>MAX211EEWI Maxim Integrated IC TXRX RS232 5V 28-SOIC</p>
 <p>MAX211EEAI+T Maxim Integrated IC TXRX RS-232 W/CAP 28-SSOP</p>	 <p>MAX211EEA MAX MAX SOP</p>	 <p>MAX211ECWI Maxim Integrated IC TXRX RS232 5V 28-SOIC</p>	 <p>MAX211EEWI+T Maxim Integrated IC TXRX RS-232 W/CAP 28-SOIC</p>

MAX211EEAI Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MAX211EEAI Maxim Integrated	MAX211EEAI Datenblatt	MAX211EEAI-Datenblätter	MAX211EEAI PDF	Maxim Integrated MAX211EEAI
MAX211EEAI Electronic	MAX211EEAI-Komponenten	MAX211EEAI-Verteiler	MAX211EEAI-Bild	MAX211EEAI-Teil
MAX211EEAI Preis	MAX211EEAI Hersteller	MAX211EEAI Bild	MAX211EEAI Aktie	MAX211EEAI Inventar
MAX211EEAI Neu	MAX211EEAI Original	MAX211EEAI garantiert	MAX211EEAI RFQ	MAX211EEAI 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