


	<h2>MAX3221EEAE+TG1Z</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX3221EEAE+TG1Z</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC TXRX 15KV RS-232 SSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MAX3221EEAE+TG1Z.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2658 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





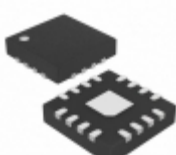



Spezifikationen

Teilenummer	MAX3221EEAE+TG1Z
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX 15KV RS-232 SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber ,
Teilstatus	2658 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Serie	-
Empfänger Hysterese	300mV
Protokoll	RS232
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	Full
detaillierte Beschreibung	1/1 Transceiver Full RS232 16-SSOP
Datenrate	235Kbps

MAX3221EEAE+TG1Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX3221EEAE+TG1Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX3221EEAE+TG1Z 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 MAX3221EEAE+TG1Z E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX3221EEAE+T Maxim Integrated IC TXRX RS232 250KBPS SD 16-TQFN</p>	 <p>MAX3221EEAE+T Maxim Integrated IC TXRX RS232 250KBPS SD 16-SSOP</p>	 <p>MAX3221EEAE-T Maxim Integrated IC TXRX RS232 250KBPS SD 16SSOP</p>	 <p>MAX3221EEAE+ Maxim Integrated IC TXRX RS232 250KBPS SD 16-SSOP</p>
 <p>MAX3221EEETE+ Maxim Integrated IC TXRX RS232 250KBPS SD 16-TQFN</p>	 <p>MAX3221EEETE+T. MAX MAX QFN16</p>	 <p>MAX3221EEETE MAXIM MAX3221EEETE MAXIM</p>	 <p>MAX3221EEAE+G071 Maxim Integrated IC TXRX RS232 250KBPS SD 16-SSOP</p>

MAX3221EEAE+TG1Z Zugehöriges

Mehr

<p>Schlüsselwort</p> <p>MAX3221EEAE+TG1Z Maxim Integrated</p>	<p>MAX3221EEAE+TG1Z Datenblatt</p>	<p>MAX3221EEAE+TG1Z-Datenblätter</p>	<p>MAX3221EEAE+TG1Z PDF</p>	<p>Maxim Integrated MAX3221EEAE+TG1Z</p>
<p>MAX3221EEAE+TG1Z Electronic</p>	<p>MAX3221EEAE+TG1Z-Komponenten</p>	<p>MAX3221EEAE+TG1Z-Verteiler</p>	<p>MAX3221EEAE+TG1Z-Bild</p>	<p>MAX3221EEAE+TG1Z-Teil</p>
<p>MAX3221EEAE+TG1Z Preis</p>	<p>MAX3221EEAE+TG1Z Hersteller</p>	<p>MAX3221EEAE+TG1Z Bild</p>	<p>MAX3221EEAE+TG1Z Aktie</p>	<p>MAX3221EEAE+TG1Z Inventar</p>
<p>MAX3221EEAE+TG1Z Neu</p>	<p>MAX3221EEAE+TG1Z Original</p>	<p>MAX3221EEAE+TG1Z garantiert</p>	<p>MAX3221EEAE+TG1Z RFQ</p>	<p>MAX3221EEAE+TG1Z Online bestellen</p>

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