



MAX221EUE

Hersteller Teilenummer:	MAX221EUE
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC TX RS232 5V 1UA SHTDN 16TSSOP
Datenblätter:	MAX221EUE(1).pdf MAX221EUE(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MAX221EUE 100% New Original 6500 Stk. Auf Lager, finden MAX221EUE Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen MAX221EUE Maxim Integrated mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage MAX221EUE: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MAX221EUE

Tellenummer	MAX221EUE	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V	Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP	Serie	-
Empfänger Hysteresse	500mV	Protokoll	RS232
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Duplex	Full	detaillierte Beschreibung	1/1 Transceiver Full RS232 16-TSSOP
Datenrate	250kbps	Basisteilenummer	MAX221
Bestandsmenge	6500 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Interface-Treiber, Receiver, Transceiver
Beschreibung	IC TX RS232 5V 1UA SHTDN 16TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In MAX221EUE enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX221EUE	MAX221EUE-Teil	MAX221EUE Preis	MAX221EUE-Verteiler
MAX221EUE Technisch	MAX221EUE Aktie	MAX221EUE-Inventar	MAX221EUE Lieferant
MAX221EUE Online Bestellung	MAX221EUE-Anfrage	MAX221EUE-Bild	MAX221EUE Bild
MAX221EUE pdf	MAX221EUE Datenblatt	MAX221EUE Datenblatt	MAX221EUE pdf Datenblatt
Laden Sie das MAX221EUE-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX221EUE	

Sie können auch interessiert sein:

<p>MAX221EEUE+ Beschreibung: IC TXRX RS-232 5V 16-TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX222EWN Beschreibung: IC TXRX 2/2 FULL RS232 18SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX222CPN Beschreibung: IC TXRX 2/2 FULL RS232 18DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX221ECUE+ Beschreibung: IC TXRX RS-232 5V 16-TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2687 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX222CDWR Beschreibung: IC TXRX DUAL RS232 5V 18-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX221CUE Beschreibung: IC TX RS232 5V 1UA SHTDN 16TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX222CPN+ Beschreibung: IC TXRX 2/2 FULL RS232 18DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2818 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX222CWN Beschreibung: IC TXRX 2/2 FULL RS232 18SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX221ECUE Beschreibung: MAX221ECUE MAXIM TSSOP16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX222EWN+T Beschreibung: MAXIM SOP-18 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2827 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX222C Beschreibung: MAX222C TI SOP-18P Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2737 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX222CMN Beschreibung: MAX222CMN MAXIN SOP-18 Hersteller: MAXIN Auf Lager: Neues Original, 2751 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX221CUE+ Beschreibung: IC TXRX RS-232 5V 16-TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2729 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX221EEUE Beschreibung: MAX221EEUE MAXIM TSSOP16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 6100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX221EEAE+ Beschreibung: IC TXRX RS-232 5V 16-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2656 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX222CWN+T Beschreibung: IC RS-232 DRVR/RCVR 18-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX222CWN-T Beschreibung: MAX222CWN-T MAXIM 7.2mm Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2643 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX221EEAE+T Beschreibung: IC TXRX RS-232 5V 16-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2680 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX221ECAE Beschreibung: IC TXRS232 5V 1UA SHTDN 16SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX222EPN Beschreibung: IC RCVR DUAL RS232 5V 18-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX221EEUE+T Beschreibung: IC TXRX RS-232 5V 16-TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2739 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX221ECAE+T Beschreibung: IC TXRX RS-232 5V 16-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2690 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX221ECAE+ Beschreibung: IC TXRX RS-232 5V 16-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2676 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX222CDWRG4 Beschreibung: IC TXRX DUAL RS232 5V 18-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2742 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX221CUE+T Beschreibung: IC TXRX RS-232 5V 16-TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2766 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX221EEUE+ Beschreibung: IC TX RS232 5V 1UA SHTDN 16TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2620 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX221EEAE Beschreibung: IC TXRS232 5V 1UA SHTDN 16SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX222CN Beschreibung: IC TXRX DUAL RS232 5V 18-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX221EAE Beschreibung: IC TX RS232 5V 1UA SHTDN 16-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX222CWN+ Beschreibung: IC TXRX 2/2 FULL RS232 18SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2790 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong