



MAX242EWN+T

Hersteller Teilenummer:	MAX242EWN+T
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC RS-232 DRVR/RCVR 18-SOIC
Datenblätter:	MAX242EWN+T(1).pdf MAX242EWN+T(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MAX242EWN+T 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie MAX242EWN+T Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MAX242EWN+T kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MAX242EWN+T: Info@IC-Components.com





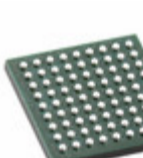




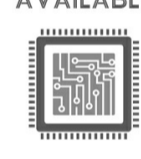

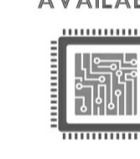
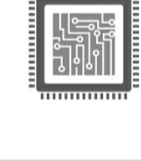

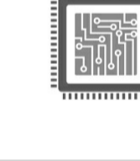













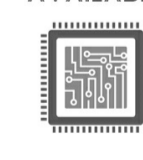

Die Spezifikationen von MAX242EWN+T

Teilenummer	MAX242EWN+T	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MAX242	Verpackung / Gehäuse	18-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	18-SOIC	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	2/2 Transceiver Full RS232 18-SOIC	Art	Transceiver
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V	Protokoll	RS232
Anzahl der Treiber / Empfänger	2/2	Duplex	Full
Empfänger Hysterese	500mV	Datenrate	200kbps
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Interface-Treiber, Receiver, Transceiver
Beschreibung	IC RS-232 DRVR/RCVR 18-SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MAX242EWN+T enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX242EWN+T	MAX242EWN+T-Teil	MAX242EWN+T Preis	MAX242EWN+T-Vertriebspartner
MAX242EWN+T Technisch	MAX242EWN+T-Bestand	MAX242EWN+T Inventar	MAX242EWN+T Lieferant
MAX242EWN+T Online-Bestellung	MAX242EWN+T Anfrage	MAX242EWN+T-Bild	MAX242EWN+T Bild
MAX242EWN+T pdf	MAX242EWN+T Datenblatt	MAX242EWN+T Datenblatt	MAX242EWN+T pdf-Datenblatt
Laden Sie das MAX242EWN+T-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX242EWN+T	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX242CWM Beschreibung: MAX242CWM MAXIN SOP18 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX242CAP Beschreibung: IC RS-232 DRVR/RCVR 20-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX243EWE+T Beschreibung: IC MULTI-CH RS232 DVR/RCV 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX243EPE Beschreibung: IC TXRX DUAL RS232 35V 16-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX24405EXG+ Beschreibung: IC CLK MULT 5-OUTPUT Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX242CWN Beschreibung: IC TXRX 2/2 FULL RS232 18SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX2441EAI Beschreibung: MAX2441EAI MAXIM SSOP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX242EPN Beschreibung: IC TXRX RS232 5V 18-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX24287ETK+ Beschreibung: IC ETHERN CONV 1GBPS 68TOFN Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX2430IEE Beschreibung: MAX2430IEE MAXIM SSOP16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX242CWN+T Beschreibung: IC RS-232 DRVR/RCVR 18-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2440EAI-T Beschreibung: MAX2440EAI-T MAXIM SSOP28 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX2440EAI Beschreibung: MAX2440EAI MAXIM SSOP28 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX243CWE-T Beschreibung: IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX242EWN/CWN Beschreibung: MAX242EWN/CWN SP SMD Hersteller: SP Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX242CPN+ Beschreibung: IC TXRX 2/2 FULL RS232 18DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX243EWE Beschreibung: IC TXRX DUAL RS232 35V 16-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX241EWI+T Beschreibung: IC RS-232 DRVR/RCVR 28-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX242EWN Beschreibung: IC TXRX RS232 5V 18-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2420EAI Beschreibung: MAX2420EAI MAX SSOP Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX241EWI Beschreibung: IC TXRX 4RS232 5RCVR 5V 28-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX242EWN+ Beschreibung: IC TXRX RS232 5V 18-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX241EEWI+T Beschreibung: IC RS-232 DRVR/RCVR 28-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX242CPN Beschreibung: IC TXRX 2/2 FULL RS232 18DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX2440EAI+T Beschreibung: IC RX IMAGE REJECT 28-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX243CSE Beschreibung: IC TXRX 2/2 FULL RS232 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX243ESE Beschreibung: IC TXRX DUAL RS232 35V 16-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX242EPN+ Beschreibung: IC TXRX RS232 5V 18-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX242EWN-T Beschreibung: MAX242EWN-T MAX SOP Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX243CPE Beschreibung: IC TXRX 2/2 FULL RS232 16DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="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 Territorien, Hongkong