



**MAX3491CSD+T**

Hersteller Teilenummer:	MAX3491CSD+T
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC TXRX RS485/422 10MBPS 14SOIC
Datenblätter:	MAX3491CSD+T(1).pdf MAX3491CSD+T(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**MAX3491CSD+T** 100% Neu Original 2000 pcs auf Lager, Finden Sie MAX3491CSD+T Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MAX3491CSD+T kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MAX3491CSD+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


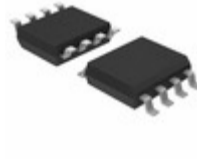



















**Die Spezifikationen von MAX3491CSD+T**

Teilenummer	MAX3491CSD+T	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	detaillierte Beschreibung	1/1 Transceiver Full RS422, RS485 14-SOIC
Art	Transceiver	Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Protokoll	RS422, RS485	Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Duplex	Full	Empfänger Hysterese	50mV
Datenrate	10Mbps	Andere Namen	MAX3491CSD+DKR
Bestandsmenge	2000 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Interface-Treiber, Receiver, Transceiver</a>
Beschreibung	IC TXRX RS485/422 10MBPS 14SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

**In MAX3491CSD+T enthaltene Keywords**

Maxim Integrated MAX3491CSD+T	MAX3491CSD+T-Teil	MAX3491CSD+T Preis	MAX3491CSD+T-Vertriebspartner
MAX3491CSD+T Technisch	MAX3491CSD+T-Bestand	MAX3491CSD+T Inventar	MAX3491CSD+T Lieferant
MAX3491CSD+T Online-Bestellung	MAX3491CSD+T-Anfrage	MAX3491CSD+T-Bild	MAX3491CSD+T Bild
MAX3491CSD+T pdf	MAX3491CSD+T-Datenblatt	MAX3491CSD+T-Datenblatt	MAX3491CSD+T pdf-Datenblatt
Laden Sie das MAX3491CSD+T-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX3491CSD+T	

**Sie können auch interessiert sein:**

 <p><b>MAX3491ESD+</b> Beschreibung: IC TXRX RS485/422 10MBPS 14SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX3490EEPA</b> Beschreibung: MAX3490EEPA MAX DIP Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3490ECSA+T</b> Beschreibung: IC TXRX RS485/422 10MBPS 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX3490ESA+</b> Beschreibung: IC TXRX RS485/422 10MBPS 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3491CSD+</b> Beschreibung: IC TXRX RS485/422 10MBPS 14SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX3490ESA</b> Beschreibung: MAX3490ESA MAXIM SOP-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 9500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX3490EPA</b> Beschreibung: MAX3490EPA MAXIM DIP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3490ECSA</b> Beschreibung: IC TXRX RS485/RS422 10MBPS 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3491EESD</b> Beschreibung: IC TXRX RS485/422 10MBPS 14SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX3490EESA</b> Beschreibung: IC TXRX 12MBPS RS-485/422 SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3491EESD+T</b> Beschreibung: IC TXRX RS485/422 10MBPS 14SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3491ECSD+</b> Beschreibung: IC TXRX RS485/422 10MBPS 14SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX3491ESD</b> Beschreibung: IC TXRX RS485/422 10MBPS 14SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3491ECSD+T</b> Beschreibung: IC TXRX RS485/422 10MBPS 14SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX3491EPD</b> Beschreibung: MAX3491EPD MAXIM DIP14 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX3490CSA-TG068</b> Beschreibung: MAX3490CSA-TG068 MAXIM SOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3491ECSD</b> Beschreibung: IC TXRX RS485/422 10MBPS 14SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3491ESD-T</b> Beschreibung: IC TXRX RS485/422 10MBPS 14SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX3491EESD-T</b> Beschreibung: MAX3491EESD-T MAXIM SOP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3491ESD+T</b> Beschreibung: IC TXRX RS485/422 10MBPS 14SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3490ESA+T</b> Beschreibung: IC TXRX RS485/422 10MBPS 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 14200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX3490EEPA+</b> Beschreibung: IC TXRX RS485/422 10MBPS 8DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3491ECPD</b> Beschreibung: IC TXRX RS485/422 10MBPS 14DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3490EESA+T</b> Beschreibung: IC TXRX RS485/422 10MBPS 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX349CAP</b> Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 20SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX3491CPD</b> Beschreibung: MAX3491CPD MAXIM DIP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3491CSD</b> Beschreibung: IC TXRX RS485/422 10MBPS 14SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX3490ECPA+</b> Beschreibung: MAX3490ECPA+ MAXIM DIP-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3491EESD+</b> Beschreibung: IC TXRX RS485/422 10MBPS 14SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX3491E</b> Beschreibung: MAX3491E MAXIM SOP-14 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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