




## MXL1535EEWI+T

Hersteller Teilenummer:	MXL1535EEWI+T
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC TXRX RS485/422 28-SOIC
Datenblätter:	<a href="#">MXL1535EEWI+T.pdf</a>
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](#)

MXL1535EEWI+T 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie MXL1535EEWI+T Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MXL1535EEWI+T kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MXL1535EEWI+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### Die Spezifikationen von MXL1535EEWI+T

Teilenummer	MXL1535EEWI+T	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MXL1535	Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width), 16 Leads
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	1/1 Transceiver Full RS422, RS485 28-SOIC	Art	Transceiver
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V	Protokoll	RS422, RS485
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1	Duplex	Full
Empfänger Hysterese	30mV	Datenrate	1Mbps
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Interface-Treiber, Receiver, Transceiver</a>
Beschreibung	IC TXRX RS485/422 28-SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In MXL1535EEWI+T enthaltene Keywords

<a href="#">Maxim Integrated MXL1535EEWI+T</a>	<a href="#">MXL1535EEWI+T-Teil</a>	<a href="#">MXL1535EEWI+T Preis</a>	<a href="#">MXL1535EEWI+T-Vertriebspartner</a>
<a href="#">MXL1535EEWI+T Technisch</a>	<a href="#">MXL1535EEWI+T-Bestand</a>	<a href="#">MXL1535EEWI+T Inventar</a>	<a href="#">MXL1535EEWI+T Lieferant</a>
<a href="#">MXL1535EEWI+T Online-Bestellung</a>	<a href="#">MXL1535EEWI+T Anfrage</a>	<a href="#">MXL1535EEWI+T-Bild</a>	<a href="#">MXL1535EEWI+T Bild</a>
<a href="#">MXL1535EEWI+T pdf</a>	<a href="#">MXL1535EEWI+T Datenblatt</a>	<a href="#">MXL1535EEWI+T Datenblatt</a>	<a href="#">MXL1535EEWI+T pdf-Datenblatt</a>
<a href="#">Laden Sie das MXL1535EEWI+T-Datenblatt herunter</a>	<a href="#">Maxim Integrated Hersteller</a>	<a href="#">Maxim Integrated MXL1535EEWI+T</a>	

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MXL135RF</b> Beschreibung: MXL135RF MAXLINEA QFN Hersteller: MAXLINEA Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MXL1016CS8</b> Beschreibung: IC COMPARATOR TTL PREC 8-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 13100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MXL1016DS8</b> Beschreibung: MXL1016DS8 MAXIM SOP-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 13500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MXL1344ACA</b> Beschreibung: MXL1344ACA MAXIM SSOP24 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MXL101SF-V6-1</b> Beschreibung: MXL101SF-V6-1 MAXLINEA QFN48 Hersteller: MAXLINEA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MXL1074ET</b> Beschreibung: MXL1074ET MAXIM TO2205 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MXL136-TB-R</b> Beschreibung: MXL136-TB-R MAXLINEAR QFN32 Hersteller: MAXLINEAR Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MXL101SF</b> Beschreibung: MXL101SF MAXLINEA QFN-48 Hersteller: MAXLINEA Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MXL1016CS8-T</b> Beschreibung: IC COMP ULTRA FAST TTL 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MXL1344ACG+</b> Beschreibung: MXL1344ACG+ MAXIM SSOP24 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MXL1076CT</b> Beschreibung: MXL1076CT MAXIM TO2205 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MXL1535ECWI</b> Beschreibung: IC TXRX RS485/422 28SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MXL1543BCAI</b> Beschreibung: MXL1543BCAI MAXIM SSOP28 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MXL1074CT</b> Beschreibung: MXL1074CT MAXIM TO2205 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MXL1535ECWI+T</b> Beschreibung: IC TXRX RS485/422 28-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MXL1344ACAG+</b> Beschreibung: IC CABLE TERM MULTIPROTCL 24SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MXL131RF</b> Beschreibung: MXL131RF MAXLINEA QFN32 Hersteller: MAXLINEA Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MXL1544CAI+</b> Beschreibung: IC TXRX MULTIPROTOCOL 28-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MXL1543CAI+</b> Beschreibung: IC TXRX MULTIPROTOCOL 28-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MXL1344ACG</b> Beschreibung: MXL1344ACG MAXIM SSOP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MXL1544CAI</b> Beschreibung: MXL1544CAI MAXIM SSOP-28 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MXL1535ECWI+</b> Beschreibung: IC TXRX RS485/422 28-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MXL1016IS8</b> Beschreibung: IC COMPARATOR TTL PREC 8-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 14900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MXL1344ACAG+T</b> Beschreibung: IC CABLE TERM MP 24-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MXL1543BCAI+</b> Beschreibung: IC TXRX MULTIPROTOCOL 28-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MXL1016CS8-T</b> Beschreibung: IC COMPARATOR TTL PREC 8-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MXL703RM</b> Beschreibung: MXL703RM MAXLINEAR BGA24 Hersteller: MAXLINEAR Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MXL101SF QFN48</b> Beschreibung: MXL101SF QFN48 MAXLINEA QFN48 Hersteller: MAXLINEA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MXL1076ET</b> Beschreibung: MXL1076ET MAXIM TO-220-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MXL1535EEWI+</b> Beschreibung: IC TXRX RS485/422 28-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 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