



**DS2153Q-A7+T&R**

Hersteller Teilenummer:	DS2153Q-A7+T&R
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC TXRX E1 1-CHIP 5V 44-PLCC
Datenblätter:	DS2153Q-A7+T&R.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 600 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**DS2153Q-A7+T&R** 100% Neu Original 600 pcs auf Lager, Finden Sie DS2153Q-A7+T&R Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, DS2153Q-A7+T&R kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage DS2153Q-A7+T&R: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von DS2153Q-A7+T&R

Teilenummer	DS2153Q-A7+T&R	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	DS2153Q	Verpackung / Gehäuse	44-LCC (J-Lead)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	44-PLCC (16.59x16.59)	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
detaillierte Beschreibung	Telecom IC Single-Chip Transceiver 44-PLCC (16.59x16.59)	Strom - Versorgung	65mA
Schnittstelle	E1	Enthält	-
Zahl der Schaltkreise	1	Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Funktion	Single-Chip Transceiver	Bestandsmenge	600 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS) &gt; Schnittstelle-Telecom</a>	Beschreibung	IC TXRX E1 1-CHIP 5V 44-PLCC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In DS2153Q-A7+T&R enthaltene Keywords

Maxim Integrated DS2153Q-A7+T&R	DS2153Q-A7+T&R-Teil	DS2153Q-A7+T&R Preis	DS2153Q-A7+T&R-Vertriebspartner
DS2153Q-A7+T&R Technisch	DS2153Q-A7+T&R-Bestand	DS2153Q-A7+T&R Inventar	DS2153Q-A7+T&R Lieferant
DS2153Q-A7+T&R Online-Bestellung	DS2153Q-A7+T&R Anfrage	DS2153Q-A7+T&R-Bild	DS2153Q-A7+T&R Bild
DS2153Q-A7+T&R pdf	DS2153Q-A7+T&R Datenblatt	DS2153Q-A7+T&R Datenblatt	DS2153Q-A7+T&R pdf-Datenblatt
Laden Sie das DS2153Q-A7+T&R-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated DS2153Q-A7+T&R	

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>DS2153Q</b> Beschreibung: DS2153Q DALLAS PLCC Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS2148T</b> Beschreibung: IC LIU E1/T1/J1 5V 44-TQFP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS21554LB+</b> Beschreibung: IC TXRX E1 5V 100-LQFP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS21554LB</b> Beschreibung: IC TXRX E1 1-CHIP 5V 100-LQFP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS21552L</b> Beschreibung: IC TXRX T1 1-CHIP 5V 100-LQFP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS21554L</b> Beschreibung: IC TXRX E1 1-CHIP 5V 100-LQFP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS2155L</b> Beschreibung: IC TXRX T1/E1/J1 1-CHIP 100-LQFP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS2152LN+</b> Beschreibung: DS2152LN+ MAXIM TQFP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS2154L+</b> Beschreibung: IC TXRX E1 1CHIP 5V ENH 100-LQFP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS21552</b> Beschreibung: DS21552 DALLAS TQFP Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS2155GN</b> Beschreibung: IC TXRX T1/E1/J1 1-CHIP 100CSBGA Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS2154L</b> Beschreibung: IC TXRX E1 1CHIP 5V ENH 100-LQFP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS215</b> Beschreibung: DS215 SATALI TQFP64 Hersteller: SATALI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS21554</b> Beschreibung: DS21554 DALLAS QFP Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS2155G+TR</b> Beschreibung: DS2155G+TR Maxim XX Hersteller: Maxim Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS2148TN</b> Beschreibung: IC LIU E1/T1/J1 5V 44-TQFP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS2155GNC2+T&amp;R</b> Beschreibung: IC TXRX T1/E1/J1 SGL 100CSBGA Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS2155+</b> Beschreibung: DS2155+ DALLAS BGA Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS21458</b> Beschreibung: IC TXRX QUAD T1/E1/J1 CSBGA Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS21458+</b> Beschreibung: IC LIU QUAD T1/E1/J1 256-CSBGA Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS2154L-C01+</b> Beschreibung: DS2154L-C01+ MAXIM QFP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS21448LN</b> Beschreibung: DS21448LN MAXIM QFP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS2151QB</b> Beschreibung: DS2151QB DALLAS PLCC44 Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS2151Q</b> Beschreibung: DS2151Q MAXIM PLCC Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS2155</b> Beschreibung: DS2155 MAXIM TQFP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS21458N+</b> Beschreibung: IC LIU QUAD T1/E1/J1 256-CSBGA Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS2149Q+</b> Beschreibung: IC LIU T1/J1 5V 28-PLCC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS21455</b> Beschreibung: IC TXRX QUAD T1/E1/J1 BGA Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS2149</b> Beschreibung: DS2149 MAXIM PLCC Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS2152L</b> Beschreibung: DS2152L DALLAS QFP Hersteller: DALLAS 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](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