



MAX3885ECB+D

Hersteller Teilenummer:	MAX3885ECB+D
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC DESERIALIZER 2.488GBPS 64LQFP
Datenblätter:	MAX3885ECB+D(1).pdf MAX3885ECB+D(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

MAX3885ECB+D 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie MAX3885ECB+D Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MAX3885ECB+D kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MAX3885ECB+D: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MAX3885ECB+D

Teilenummer	MAX3885ECB+D	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	MAX3885	Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Verpackung	Tray	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
detaillierte Beschreibung	2.488Gbps Deserializer 1 Input 16 Output 64-LQFP (10x10)	Eingabetypp	PECL
Ausgabetypp	LVDS	Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Funktion	Deserializer	Anzahl der Ausgänge	16
Anzahl der Eingänge	1	Datenrate	2.488Gbps
Andere Namen	MAX3885ECBD	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Interface-Serializer, Deserializer	Beschreibung	IC DESERIALIZER 2.488GBPS 64LQFP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In MAX3885ECB+D enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX3885ECB+D	MAX3885ECB+D-Teil	MAX3885ECB+D Preis	MAX3885ECB+D-Vertriebspartner
MAX3885ECB+D Technisch	MAX3885ECB+D-Bestand	MAX3885ECB+D Inventar	MAX3885ECB+D Lieferant
MAX3885ECB+D Online-Bestellung	MAX3885ECB+D Anfrage	MAX3885ECB+D-Bild	MAX3885ECB+D Bild
MAX3885ECB+D pdf	MAX3885ECB+D Datenblatt	MAX3885ECB+D Datenblatt	MAX3885ECB+D pdf-Datenblatt
Laden Sie das MAX3885ECB+D-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX3885ECB+D	

Sie können auch interessiert sein:

<p>MAX3885ECB+ Beschreibung: IC DESERIALIZER Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3890ECB Beschreibung: MAX3890ECB MAXIM QFP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3880ECB+TD Beschreibung: IC DESERIALIZER 2.488GBPS 64TQFP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3873EGP+ Beschreibung: MAX3873EGP+ MAXIM QFN20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3892ETH+ Beschreibung: IC SERIALIZER LVDS 44TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX388CPN Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 18DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3892ETH+D Beschreibung: MAX3892ETH+D MAXIM QFN Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3890ECB+ Beschreibung: MAX3890ECB+ MAXIM QFP64 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3890ECB+D Beschreibung: IC SERIALIZER 2.5GBPS 67TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3890ECBDNAA+ Beschreibung: MAX3890ECBDNAA+ MAX QFP Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3892ETH Beschreibung: MAX3892ETH MAXIM QFN Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3875AEHJ+ Beschreibung: MAX3875AEHJ+ MAXIM QFP32 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3892EGH-TD Beschreibung: MAX3892EGH-TD MAXIM TQFN-44 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX388CWG Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 24SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3885ECB Beschreibung: MAX3885ECB MAXIM TQFP64 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3880ECB+T Beschreibung: MAX3880ECB+T MAXIM TQFP64 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3876E Beschreibung: MAX3876E MAX QFP-32 Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3880ECB+ Beschreibung: MAX3880ECB+ MAXIM QFP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX389CWG+ Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 24SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3875E Beschreibung: MAX3875E MAX QFP32 Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3892ETH+T Beschreibung: IC SERIALIZER LVDS 44TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3875EHJ Beschreibung: MAX3875EHJ MAX QFP Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3880ECB Beschreibung: MAX3880ECB MAX NA Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3880ECB+D Beschreibung: IC DESERIALIZER 2.488GBPS 64TQFP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX388CWG+T Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 24SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3874EGJ+T Beschreibung: MAX3874EGJ+T MAXIM QFN Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3890ECB+TD Beschreibung: IC SERIALIZER 2.5GBPS 67TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3875AEHJ Beschreibung: MAX3875AEHJ MAXIM TQEP-32 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3875EHJ-T Beschreibung: MAX3875EHJ-T MAXIM TQFP32 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3892EGH+ Beschreibung: IC SERIALIZER LVDS 44QFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 500 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