



**MAX9244EUM+D**

Hersteller Teilenummer:	MAX9244EUM+D
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC DESERIALIZER 21BIT 48-TSSOP
Datenblätter:	MAX9244EUM+D(1).pdf MAX9244EUM+D(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 6600 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**MAX9244EUM+D** 100% Neu Original 6600 pcs auf Lager, Finden Sie MAX9244EUM+D Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MAX9244EUM+D kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MAX9244EUM+D: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von MAX9244EUM+D

Teilenummer	MAX9244EUM+D	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	MAX9244	Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
detaillierte Beschreibung	306Mbps Deserializer 3 Input 21 Output 48-TSSOP	Eingabebetyp	LVDS
Ausgabebetyp	LVCOS, LVTTL	Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Funktion	Deserializer	Anzahl der Ausgänge	21
Anzahl der Eingänge	3	Datenrate	306Mbps
Andere Namen	MAX9244EUMD	Bestandsmenge	6600 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Interface-Serializer, Deserializer	Beschreibung	IC DESERIALIZER 21BIT 48-TSSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In MAX9244EUM+D enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX9244EUM+D	MAX9244EUM+D-Teil	MAX9244EUM+D Preis	MAX9244EUM+D-Vertriebspartner
MAX9244EUM+D Technisch	MAX9244EUM+D-Bestand	MAX9244EUM+D Inventar	MAX9244EUM+D Lieferant
MAX9244EUM+D Online-Bestellung	MAX9244EUM+D Anfrage	MAX9244EUM+D-Bild	MAX9244EUM+D Bild
MAX9244EUM+D pdf	MAX9244EUM+D Datenblatt	MAX9244EUM+D Datenblatt	MAX9244EUM+D pdf-Datenblatt
Laden Sie das MAX9244EUM+D-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX9244EUM+D	

Sie können auch interessiert sein:

 <b>MAX923ESA</b> Beschreibung: IC COMPARATOR DUAL LOW PWR 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX923CPA</b> Beschreibung: IC COMPARATOR DUAL LOW PWR 8DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX9247GCM/V+</b> Beschreibung: IC SERIALIZER LVDS 27BIT 48LQFP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX9247ECM+</b> Beschreibung: IC SERIALIZER LVDS 48-LQFP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX923CSA+</b> Beschreibung: IC COMPARATOR DUAL LOWPWR 8-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX9247GCM/V+T</b> Beschreibung: IC SERIALIZER LVDS 27BIT 48LQFP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX9244GUM+T</b> Beschreibung: MAX9244GUM+T MAXIM TSSOP-48 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX9249GCM/V</b> Beschreibung: MAX9249GCM/V MAXIM QFP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX9248ECM+</b> Beschreibung: IC DESERIALIZER LVDS 48LQFP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX9248GCM/V+</b> Beschreibung: IC DESERIALIZER LVDS 27BIT 48LQFP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX924CE</b> Beschreibung: IC COMP QUAD LOW PWR 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX924CES</b> Beschreibung: MAX924CES MAXIM SOP16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX922MSA/PR</b> Beschreibung: IC COMP ULTRALOW PWR DUAL 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX9247ECM+T</b> Beschreibung: IC SERIALIZER LVDS 48-LQFP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX9240AGTM/V+T</b> Beschreibung: IC DESERIALIZER 28BIT GMSL QFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX923ESA+T</b> Beschreibung: IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 7900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX9249GCM/V+T</b> Beschreibung: IC SERIALIZER GMSL LVDS 48TQFP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX9248ECM/V+</b> Beschreibung: IC DESERIALIZER LVDS 48-LQFP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX9248ECM</b> Beschreibung: MAX9248ECM MAXIM QFP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX923CUA+</b> Beschreibung: IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX924CE+</b> Beschreibung: IC COMP QUAD LOW PWR 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX923MSA/PR</b> Beschreibung: MAX923MSA/PR MAXIM SOIC8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX9248ECM+T</b> Beschreibung: IC DESERIALIZER LVDS 48LQFP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX923CSA+T</b> Beschreibung: IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX923CSA</b> Beschreibung: IC COMPARATOR DUAL LOWPWR 8-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX9244EUM</b> Beschreibung: MAX9244EUM MAXIM TSSOP48 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX9234EUM</b> Beschreibung: MAX9234EUM MAXIM TSSOP48 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX9236EUM-T</b> Beschreibung: MAX9236EUM-T MAXIM TSSOP48 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX9234EUM+D</b> Beschreibung: IC DESERIALIZER 21BIT 48TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX923ESA+</b> Beschreibung: IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



**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