



MAX9217ETM+

| | |
|----------------------------------|--|
| Hersteller Teilenummer: | MAX9217ETM+ |
| Hersteller / Marke | Maxim Integrated |
| Teil der Beschreibung: | IC SERIALIZER LVDS 48-TQFN |
| Datenblätter: | MAX9217ETM+(1).pdf MAX9217ETM+(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

MAX9217ETM+ 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie MAX9217ETM+ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MAX9217ETM+ kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MAX9217ETM+: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MAX9217ETM+

| | | | |
|---------------------------|---|---|---|
| Teilenummer | MAX9217ETM+ | Hersteller / Marke | Maxim Integrated |
| Serie | - | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Basisteilenummer | MAX9217 | Verpackung / Gehäuse | 48-WFQFN Exposed Pad |
| Verpackung | Tube | Befestigungsart | Surface Mount |
| Supplier Device-Gehäuse | 48-TQFN-EP (6x6) | Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| detaillierte Beschreibung | 700Mbps Serializer 27 Input 1 Output 48-TQFN-EP (6x6) | Eingabetyp | LVC MOS, LV TTL |
| Ausgabebetyp | LVDS | Spannungsversorgung | 3 V ~ 3.6 V |
| Funktion | Serializer | Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Anzahl der Eingänge | 27 | Datenrate | 700Mbps |
| Bestandsmenge | 100 pcs Stock | Kategorie | Integrierte schaltkreise (ICS) > Interface-Serializer, Deserializer |
| Beschreibung | IC SERIALIZER LVDS 48-TQFN | Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform |

In MAX9217ETM+ enthaltene Keywords

| | | | |
|---|-----------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Maxim Integrated MAX9217ETM+ | MAX9217ETM+-Teil | MAX9217ETM+ Preis | MAX9217ETM+-Vertriebspartner |
| MAX9217ETM+ Technisch | MAX9217ETM+-Bestand | MAX9217ETM+ Inventar | MAX9217ETM+ Lieferant |
| MAX9217ETM+ Online-Bestellung | MAX9217ETM+ Anfrage | MAX9217ETM+-Bild | MAX9217ETM+ Bild |
| MAX9217ETM+ pdf | MAX9217ETM+ Datenblatt | MAX9217ETM+ Datenblatt | MAX9217ETM+ pdf-Datenblatt |
| Laden Sie das MAX9217ETM+-Datenblatt herunter | Maxim Integrated Hersteller | Maxim Integrated MAX9217ETM+ | |

Sie können auch interessiert sein:

| | | |
|---|--|--|
| MAX921CSA Beschreibung: IC COMPARATOR SINGLE-SUPP 8-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 14700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | MAX9213EUM Beschreibung: MAX9213EUM MAXIM TSSOP-48 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | MAX921ESA+ Beschreibung: IC COMPARATOR SINGLE-SUPP 8-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| MAX920ESA+T Beschreibung: IC COMPARATOR BTR 8-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | MAX921CUA Beschreibung: IC COMPARATOR SINGLE-SUPP 8-UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | MAX9208EAI Beschreibung: MAX9208EAI MAXIM SSOP28 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| MAX921CUA+ Beschreibung: IC COMP SNGL LOW PWR W/REF 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | MAX921CSA+T Beschreibung: IC COMP SNGL LOW PWR W/REF 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 12700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | MAX9210EUM Beschreibung: MAX9210EUM MAXIM TSSOP-48 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| MAX920EUK-T Beschreibung: IC COMPARATOR BTR SOT23-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | MAX921ESA+T Beschreibung: IC COMP SNGL LOW PWR W/REF 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 12200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | MAX9218ECM+T Beschreibung: IC DESERIALIZER LVDS 48-LQFP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 7400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| MAX921CUA-T Beschreibung: IC COMPARATOR SGL LOW PWR 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 56900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | MAX9209EUM/V+T Beschreibung: IC SERIALIZER PROG 48TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | MAX920EUK+T Beschreibung: IC COMPARATOR BTR SOT23-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| MAX9217ECM+T Beschreibung: IC SERIALIZER LVDS 48-LQFP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | MAX921CSA-T Beschreibung: IC COMPARATOR SINGLE 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | MAX921CSA+ Beschreibung: IC COMPARATOR SINGLE-SUPP 8-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| MAX9206EAI+T Beschreibung: IC DESERIALIZER LVDS 28-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 24800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | MAX9209EUM+ Beschreibung: MAX9209EUM+ MAXIM TSSOP48 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | MAX9208EAI+ Beschreibung: IC DESERIALIZER LVDS 28-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| MAX921EPA Beschreibung: IC COMPARATOR SGL LOW PWR 8DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | MAX9217ECM Beschreibung: MAX9217ECM MAXIM QFP48 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | MAX9209EUM Beschreibung: MAX9209EUM MAXIM TSSOP-48 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| MAX9207EAI Beschreibung: MAX9207EAI MAXIM SSOP28 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | MAX921CUA+T Beschreibung: IC COMP SNGL LOW PWR W/REF 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | MAX920ESA+ Beschreibung: IC COMPARATOR BTR 8-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| MAX921CPA Beschreibung: IC COMPARATOR SINGLE-SUPPLY 8DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | MAX921ESA/CSA Beschreibung: MAX921ESA/CSA MAXIM SOP-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | MAX921ESA Beschreibung: IC COMPARATOR SINGLE-SUPP 8-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 7900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |



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