

| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | MAX3881ECB+D | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX3881ECB+D |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC 1:16 DESERIALIZER 64-TQFP |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: | 1.MAX3881ECB+D.pdf 2.MAX3881ECB+D.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | MAX3881ECB+D |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC 1:16 DESERIALIZER 64-TQFP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Serializer, |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 3 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 64-TQFP-EP (10x10) |
| Serie | - |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 64-TQFP Exposed Pad |
| Ausgabetyyp | PECL |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Ausgänge | 16 |
| Anzahl der Eingänge | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 3 (168 Hours) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Eingabetyp | Serial |
| Funktion | Deserializer |
| detaillierte Beschreibung | 2.5Gbs Deserializer 1 Input 16 Output 64-TQFP-EP |
| Datenrate | 2.5Gbs |
| Basisteilenummer | MAX3881 |

MAX3881ECB+D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX3881ECB+D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX3881ECB+D Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX3881ECB+D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
|  <p>MAX3882AETX+ Maxim Integrated IC 1:4 DESERIALIZER 36TQFN</p> |  <p>MAX3880ECB MAXIM MAX3880ECB MAXIM</p> |  <p>MAX3880ECB+D Maxim Integrated IC 1:16 DESERIALIZER 64-TQFP</p> |  <p>MAX3881ECB+TD Maxim Integrated IC 1:16 DESERIALIZER 64-TQFP</p> |
|  <p>MAX3885ECB+ MAXIM MAXIM QFP64</p> |  <p>MAX3880ECB+ MAXIM MAX3880ECB+ MAXIM</p> |  <p>MAX3882AETX+T Maxim Integrated IC 1:4 DESERIALIZER 36TQFN</p> |  <p>MAX3880ECB+T MAXIM MAX3880ECB+T MAXM</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MAX3881ECB+D Maxim Integrated | MAX3881ECB+D Datenblatt | MAX3881ECB+D-Datenblätter | MAX3881ECB+D PDF | Maxim Integrated MAX3881ECB+D |
| MAX3881ECB+D Electronic | MAX3881ECB+D-Komponenten | MAX3881ECB+D-Verteiler | MAX3881ECB+D-Bild | MAX3881ECB+D-Teil |
| MAX3881ECB+D Preis | MAX3881ECB+D Hersteller | MAX3881ECB+D Bild | MAX3881ECB+D Aktie | MAX3881ECB+D Inventar |
| MAX3881ECB+D Neu | MAX3881ECB+D Original | MAX3881ECB+D garantiert | MAX3881ECB+D RFQ | MAX3881ECB+D Online bestellen |