



Maxim Integrated

MAX6138BEXR21+T

| | |
|---------------------|--|
| Teilenummer: | MAX6138BEXR21+T |
| Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| Produktbeschreibung | IC VREF SHUNT 2.048V SC70 |
| Datenblätter: | 1.MAX6138BEXR21+T.pdf 2.MAX6138BEXR21+T.pdf |
| RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform |
| Liefern von | Hongkong |
| Versandweg | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von MAX6138BEXR21+T

| | |
|---|--|
| TEILENUMMER | MAX6138BEXR21+T |
| HERSTELLER | Maxim Integrated |
| BESCHREIBUNG | IC VREF SHUNT 2.048V SC70 |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS | Bleifrei / RoHS-konform |
| DATENBLATT | 1.MAX6138BEXR21+T.pdf 2.MAX6138BEXR21+T.pdf |
| SPANNUNG - AUSGANG (MIN / FIXED) | 2.048V |
| SPANNUNG - EINGANG | - |
| TOLERANZ | ±0.2% |
| TEMPERATURKOEFFIZIENT | 25ppm/°C |
| SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE | SC-70-3 |
| SERIE | - |
| REFERENZTYP | Shunt |
| VERPACKUNG | Tape & Reel (TR) |
| VERPACKUNG / GEHÄUSE | SC-70, SOT-323 |
| AUSGABETYP | Fixed |
| BETRIEBSTEMPERATUR | -40°C ~ 85°C (TA) |
| GERÄUSCH - 10HZ BIS 10KHZ | 28µVrms |
| GERÄUSCH - 0,1HZ BIS 10HZ | - |
| BEFESTIGUNGSART | Surface Mount |
| FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL) | 1 (Unlimited) |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS | Lead free / RoHS Compliant |
| DETAILLIERTE BESCHREIBUNG | Shunt Voltage Reference IC ±0.2% 15mA SC-70-3 |
| STROM - VERSORGUNG | - |
| STROM - AUSGABE | 15mA |
| STROM - KATHODE | 65µA |
| BASISTEILENUMMER | MAX6138 |

Verwandte Tags

| | | |
|----------------------------------|--|---|
| Maxim Integrated MAX6138BEXR21+T | MAX6138BEXR21+T-Verteiler | MAX6138BEXR21+T Lieferant |
| MAX6138BEXR21+T Preis | MAX6138BEXR21+T Bilder | MAX6138BEXR21+T-Bild |
| MAX6138BEXR21+T PDF-Datenblatt | MAX6138BEXR21+T Datenblatt herunterladen | MAX6138BEXR21+T-Datenblatt |
| MAX6138BEXR21+T Aktie | Kaufen Sie MAX6138BEXR21+T | Kaufen Sie Maxim Integrated MAX6138BEXR21+T |
| Maxim Integrated MAX6138BEXR21+T | Maxim Integrated Lieferant | Maxim Integrated-Verteiler |
| Maxim Integrated MAX6138BEXR21+T | | |

Verwandte Produkte

| | |
|---|--|
| MAX6138CEXR12+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC VREF SHUNT 1.2205V SC70 Auf Lager: Out stock RFQ | MAX6138AEXR50+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC VREF SHUNT 5V SC70 Auf Lager: Out stock RFQ |
| MAX6138BEXR25+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC VREF SHUNT 2.5V SC70 Auf Lager: Out stock RFQ | MAX6138AEXR25+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC VREF SHUNT 2.5V SC70 Auf Lager: Out stock RFQ |
| MAX6138BEXR12+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC VREF SHUNT 1.2205V SC70 Auf Lager: Out stock RFQ | MAX6138AEXR41+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC VREF SHUNT 4.096V SC70 Auf Lager: Out stock RFQ |
| MAX6138AEXR30+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC VREF SHUNT 3V SC70 Auf Lager: Out stock RFQ | MAX6138BEXR33+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC VREF SHUNT 3.3V SC70 Auf Lager: Out stock RFQ |
| MAX6138BEXR30+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC VREF SHUNT 3V SC70 Auf Lager: Out stock RFQ | MAX6138AEXR33+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC VREF SHUNT 3.3V SC70 Auf Lager: Out stock RFQ |
| MAX6138BEXR41+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC VREF SHUNT 4.096V SC70 Auf Lager: Out stock RFQ | MAX6138BEXR50+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC VREF SHUNT 5V SC70 Auf Lager: Out stock RFQ |

