



| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">MAX6383XR16D3-T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX6383XR16D3-T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC MPU/RESET CIRC 1.58V SC70-3 |
| | Datenblätter: | 1.MAX6383XR16D3-T.pdf 2.MAX6383XR16D3-T.pdf |
| | RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |


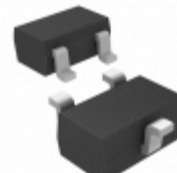

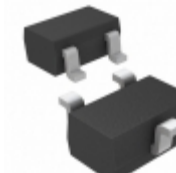




Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | MAX6383XR16D3-T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC MPU/RESET CIRC 1.58V SC70-3 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Schwellen | 1.58V |
| Art | Simple Reset/Power-On Reset |
| Supplier Device-Gehäuse | SC-70-3 |
| Serie | - |
| Zurücksetzen Timeout | 140 ms Minimum |
| zurückstellen | Active Low |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | SC-70, SOT-323 |
| Ausgabe | Open Drain or Open Collector |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TA) |
| Anzahl der überwachten Spannungen | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |

MAX6383XR16D3-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6383XR16D3-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6383XR16D3-T 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 MAX6383XR16D3-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|--|---|
|  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. |  MAX6383XR16D1+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 1.58V SC70-3 |  MAX6383LT46D2+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.63V 6-UDFN |  MAX6383XR17D1+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 1.70V SC70-3 |
|  MAX6383XR16D6+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 1.60V SC70-3 |  MAX6383XR16D7+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 1.60V SC70-3 |  MAX6383LT46D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.63V 6-UDFN |  MAX6383XR16D2+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 1.60V SC70-3 |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| MAX6383XR16D3-T Maxim Integrated | MAX6383XR16D3-T Datenblatt | MAX6383XR16D3-T-Datenblätter | MAX6383XR16D3-T PDF | Maxim Integrated MAX6383XR16D3-T |
| MAX6383XR16D3-T Electronic | MAX6383XR16D3-T-Komponenten | MAX6383XR16D3-T-Verteiler | MAX6383XR16D3-T-Bild | MAX6383XR16D3-T-Teil |
| MAX6383XR16D3-T Preis | MAX6383XR16D3-T Hersteller | MAX6383XR16D3-T Bild | MAX6383XR16D3-T Aktie | MAX6383XR16D3-T Inventar |
| MAX6383XR16D3-T Neu | MAX6383XR16D3-T Original | MAX6383XR16D3-T garantiert | MAX6383XR16D3-T RFQ | MAX6383XR16D3-T Online bestellen |