

| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">MAX6386XS29D3-T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX6386XS29D3-T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC MPU/RESET CIRC 2.93V SC70-4 |
| | Datenblätter: | 1. MAX6386XS29D3-T.pdf 2. MAX6386XS29D3-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 | MAX6386XS29D3-T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC MPU/RESET CIRC 2.93V SC70-4 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Schwellen | 2.93V |
| Art | Simple Reset/Power-On Reset |
| Supplier Device-Gehäuse | SC-70-4 |
| Serie | - |
| Zurücksetzen Timeout | 140 ms Minimum |
| zurückstellen | Active Low |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | SC-82A, SOT-343 |
| Ausgabe | Open Drain or Open Collector |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TA) |
| Anzahl der überwachten Spannungen | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Contains lead / RoHS non-compliant |
| detaillierte Beschreibung | Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel SC- |
| Basisteilenummer | MAX6386 |

MAX6386XS29D3-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6386XS29D3-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6386XS29D3-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 MAX6386XS29D3-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| sein:  MAX6386XS29D5-T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.93V SC70-4 |  MAX6386XS29D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.93V SC70-4 |  MAX6386XS29D1+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.93V SC70-4 |  MAX6386XS31D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 3.08V SC70-4 |
|  MAX6386XS29D2+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.93V SC70-4 |  MAX6386XS31D5+ Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 3.08V SC70-4 |  MAX6386XS29D2-T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.93V SC70-4 |  MAX6386XS29D1-T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.93V SC70-4 |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| MAX6386XS29D3-T Maxim Integrated | MAX6386XS29D3-T Datenblatt | MAX6386XS29D3-T-Datenblätter | MAX6386XS29D3-T PDF | Maxim Integrated MAX6386XS29D3-T |
| MAX6386XS29D3-T Electronic | MAX6386XS29D3-T-Komponenten | MAX6386XS29D3-T-Verteiler | MAX6386XS29D3-T-Bild | MAX6386XS29D3-T-Teil |
| MAX6386XS29D3-T Preis | MAX6386XS29D3-T Hersteller | MAX6386XS29D3-T Bild | MAX6386XS29D3-T Aktie | MAX6386XS29D3-T Inventar |
| MAX6386XS29D3-T Neu | MAX6386XS29D3-T Original | MAX6386XS29D3-T garantiert | MAX6386XS29D3-T RFQ | MAX6386XS29D3-T Online bestellen |