

| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: #D9534F;">MAX6381LT35D1+T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX6381LT35D1+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC MPU/RESET CIRC 3.50V 6-UDFN |
| Image may be representation. See specs for product details. | Datenblätter: | 1.MAX6381LT35D1+T.pdf 2.MAX6381LT35D1+T.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |





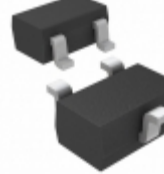
Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | MAX6381LT35D1+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC MPU/RESET CIRC 3.50V 6-UDFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Schwellen | 3.5V |
| Art | Simple Reset/Power-On Reset |
| Supplier Device-Gehäuse | 6-uDFN (1.5x1.0) |
| Serie | - |
| Zurücksetzen Timeout | 1 ms Minimum |
| zurückstellen | Active Low |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 6-WDFN |
| Ausgabe | Push-Pull, Totem Pole |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TA) |
| Anzahl der überwachten Spannungen | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |

MAX6381LT35D1+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6381LT35D1+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6381LT35D1+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 MAX6381LT35D1+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|--|---|
|  <p>MAX6381LT30D2+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 3.00V 6-UDFN</p> |  <p>MAX6381LT26D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.63V 6-UDFN</p> |  <p>MAX6381LT29D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.93V 6-UDFN</p> |  <p>MAX6381XR17D2+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 1.70V SC70-3</p> |
|  <p>MAX6381LT44D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.38V 6-UDFN</p> |  <p>MAX6381LT46D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.63V 6UDFN</p> |  <p>MAX6381XR16D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 1.58V SC70-3</p> |  <p>MAX6381XR16D3-T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 1.58V SC70-3</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| MAX6381LT35D1+T Maxim Integrated | MAX6381LT35D1+T Datenblatt | MAX6381LT35D1+T-Datenblätter | MAX6381LT35D1+T PDF | Maxim Integrated MAX6381LT35D1+T |
| MAX6381LT35D1+T Electronic | MAX6381LT35D1+T-Komponenten | MAX6381LT35D1+T-Verteiler | MAX6381LT35D1+T-Bild | MAX6381LT35D1+T-Teil |
| MAX6381LT35D1+T Preis | MAX6381LT35D1+T Hersteller | MAX6381LT35D1+T Bild | MAX6381LT35D1+T Aktie | MAX6381LT35D1+T Inventar |
| MAX6381LT35D1+T Neu | MAX6381LT35D1+T Original | MAX6381LT35D1+T garantiert | MAX6381LT35D1+T RFQ | MAX6381LT35D1+T Online bestellen |