
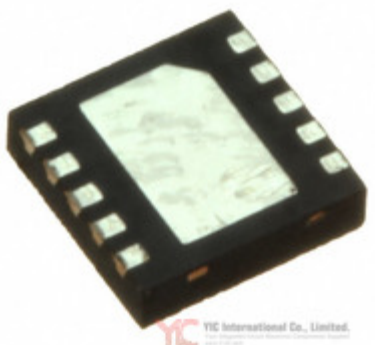


| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">MAX16016PTBR+T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX16016PTBR+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC UP SUPERVISOR LP 10TDFN |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: | 1.MAX16016PTBR+T.pdf 2.MAX16016PTBR+T.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

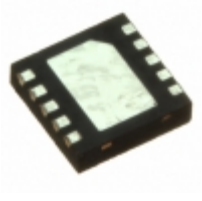
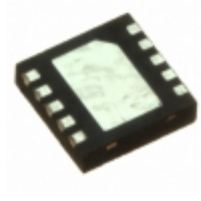
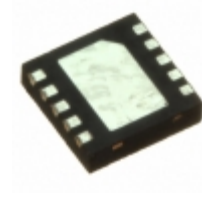
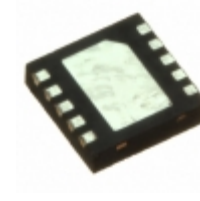
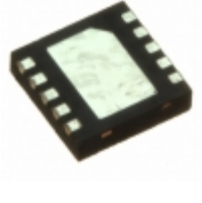
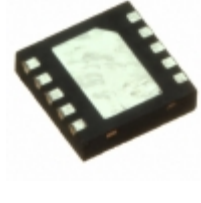
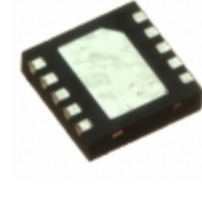
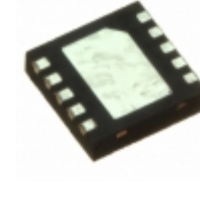
Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | MAX16016PTBR+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC UP SUPERVISOR LP 10TDFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Schwellen | 2.63V |
| Art | Simple Reset/Power-On Reset |
| Supplier Device-Gehäuse | 10-TDFN-EP (3x3) |
| Serie | - |
| Zurücksetzen Timeout | 145 ms Minimum |
| zurückstellen | Active Low |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 10-WDFN Exposed Pad |
| Ausgabe | Open Drain or Open Collector |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der überwachten Spannungen | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |

MAX16016PTBR+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16016PTBR+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16016PTBR+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 MAX16016PTBR+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|---|---|
|  <p>MAX16016LTBR+T Maxim Integrated IC UP SUPERVISOR LP 10TDFN</p> |  <p>MAX16016PTBZ+T Maxim Integrated IC UP SUPERVISOR LP 10TDFN</p> |  <p>MAX16016PTBS+T Maxim Integrated IC UP SUPERVISOR LP 10TDFN</p> |  <p>MAX16016PTBZ+ Maxim Integrated IC UP SUPERVISOR LP 10TDFN</p> |
|  <p>MAX16016LTBS+T Maxim Integrated IC UP SUPERVISOR LP 10TDFN</p> |  <p>MAX16016LTBV+T Maxim Integrated IC UP SUPERVISOR LP 10TDFN</p> |  <p>MAX16016PTBT+ Maxim Integrated IC UP SUPERVISOR LP 10TDFN</p> |  <p>MAX16016LTBT+ Maxim Integrated IC UP SUPERVISOR LP 10TDFN</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| MAX16016PTBR+T Maxim Integrated | MAX16016PTBR+T Datenblatt | MAX16016PTBR+T-Datenblätter | MAX16016PTBR+T PDF | Maxim Integrated MAX16016PTBR+T |
| MAX16016PTBR+T Electronic | MAX16016PTBR+T-Komponenten | MAX16016PTBR+T-Verteiler | MAX16016PTBR+T-Bild | MAX16016PTBR+T-Teil |
| MAX16016PTBR+T Preis | MAX16016PTBR+T Hersteller | MAX16016PTBR+T Bild | MAX16016PTBR+T Aktie | MAX16016PTBR+T Inventar |
| MAX16016PTBR+T Neu | MAX16016PTBR+T Original | MAX16016PTBR+T garantiert | MAX16016PTBR+T RFQ | MAX16016PTBR+T Online bestellen |