









| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">MAX812LEUS-T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX812LEUS-T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC MPU V-MONITOR 4.63V SOT143-4 |
| Image may be representation. See specs for product details. | Datenblätter: | 1.MAX812LEUS-T.pdf 2.MAX812LEUS-T.pdf |
| | RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: | New original, 15000 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | MAX812LEUS-T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC MPU V-MONITOR 4.63V SOT143-4 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte |
| Teilstatus | 15000 pcs Stock |
| Serie | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Art | Simple Reset/Power-On Reset |
| Verpackung / Gehäuse | TO-253-4, TO-253AA |
| Supplier Device-Gehäuse | SOT-143-4 |
| Ausgabe | Push-Pull, Totem Pole |
| zurückstellen | Active High |
| Anzahl der überwachten Spannungen | 1 |
| Zurücksetzen Timeout | 140 ms Minimum |
| Spannung - Schwellen | 4.63V |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

MAX812LEUS-T ist neu im Original, Suche MAX812LEUS-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX812LEUS-T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX812LEUS-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|--|---|---|---|
|  <p>MAX812LEUS+T Maxim Integrated IC VOLT MON W/RESET SOT143-4</p> |  <p>MAX812REUS-T MAXIM MAX812REUS-T MAXIM</p> |  <p>MAX812MEUS-T MAXIM MAX812MEUS-T MAXIM</p> |  <p>MAX812JEUS+T MAXIM MAX812JEUS+T MAXIM</p> |
|  <p>MAX812MEUS+T Maxim Integrated IC VOLT MON W/RESET SOT143-4</p> |  <p>MAX811TEUS-T Maxim Integrated IC MPU V-MONITOR 3.08V SOT143-4</p> |  <p>MAX812REUS+T Maxim Integrated IC VOLT MON W/RESET SOT143-4</p> |  <p>MAX812REUS MAXIM MAX812REUS MAXIM</p> |

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--|---|---|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ⊗ MAX810TTRG ⊖ MAX811LEUS-T ⊗ MAX811REUS+TG075 D MAX811SEUS+T ⇒ MAX811TEUS+T ⇒ MAX812MEUS+T ⊗ MAX812SEUS ⊖ MAX812TEUS-T ⊗ MAX813LCSA+ ⇒ MAX813LEPA+ | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX810ZEXR-T ⊗ MAX811LUS ⊖ MAX811REUS-T ⊗ MAX811SEUS+TG51 ⇒ MAX811TEUS-T ⇒ MAX812MEUS-T D MAX812SEUS+T ⊗ MAX813CSA ⊖ MAX813LCSA+T ⊗ MAX813LESA | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX811JEUS+T D MAX811MEUS+T ⊗ MAX811SEUR-T ⊖ MAX811SEUS-T ⊗ MAX812JEUS+T D MAX812REUS ⇒ MAX812SEUS-T ⇒ MAX813LCPA ⊗ MAX813LCSE+T ⊖ MAX813LESA+ | <ul style="list-style-type: none"> D MAX811LEUS ⇒ MAX811REUS ⇒ MAX811SEUS ⊗ MAX811SEUS/T ⊖ MAX812LEUS ⊗ MAX812REUS+T ⇒ MAX812TEUS ⇒ MAX813LCPA+ D MAX813LCUA+ ⊗ MAX813LESA+T | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX811LEUS+T ⇒ MAX811REUS+T ⇒ MAX811SEUS+T ⇒ MAX811TEUS ⇒ MAX812LEUS+T ⊖ MAX812REUS-T ⇒ MAX812TEUS+T ⇒ MAX813LCSA ⇒ MAX813LEPA ⇒ MAX813LEUA+ |
|--|---|---|--|---|