





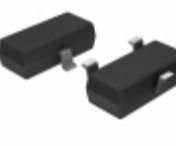
| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | MAX6464XR22+T | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX6464XR22+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC VOLT DETECTOR LP SC70-3 |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: | 1.MAX6464XR22+T.pdf 2.MAX6464XR22+T.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 2545 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | MAX6464XR22+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC VOLT DETECTOR LP SC70-3 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte |
| Teilstatus | 2545 pcs Stock |
| Serie | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TA) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Art | Simple Reset/Power-On Reset |
| Verpackung / Gehäuse | SC-70, SOT-323 |
| Supplier Device-Gehäuse | SC-70-3 |
| Ausgabe | Push-Pull, Totem Pole |
| zurückstellen | Active Low |
| Anzahl der überwachten Spannungen | 1 |
| Zurücksetzen Timeout | 150 ms Minimum |
| Spannung - Schwellen | 2.2V |
| Verpackung | Cut Tape (CT) |

MAX6464XR22+T ist neu im Original, Suche MAX6464XR22+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6464XR22+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6464XR22+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|--|--|--|
|  <p>MAX6464XR26+T Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SC70-3</p> |  <p>MAX6464UR29+T Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SOT23-3</p> |  <p>MAX6464XR23+T Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SC70-3</p> |  <p>MAX6464XR16+T Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SC70-3</p> |
|  <p>MAX6464XR31+T Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SC70-3</p> |  <p>MAX6464UR27+T Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SOT23-3</p> |  <p>MAX6464XR29+T Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SC70-3</p> |  <p>MAX6464UR46+T Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SOT23-3</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|--------------------|--------------------|---------------------|--------------------|---------------------|
| ⊗ MAX6457EUKD0C | ↔ MAX6457UKD0A+ | ⇒ MAX6457UKD0A+T | D MAX6457UKD0B | ⇒ MAX6457UKD0B+ |
| ⊣ MAX6457UKD0B+T | ⊗ MAX6457UKD0C+ | D MAX6457UKD3A+T | ⇒ MAX6457UKD3B | ⇒ MAX6457UKD3B+T |
| ⊗ MAX6457UKD3C+T | ⊣ MAX6458UKD0B+ | ⊗ MAX6458UKD0B+T | ↔ MAX6459UTA | ⇒ MAX6459UTA+ |
| D MAX6459UTA+T | ⊗ MAX6459UTAV+T | ⊣ MAX6459UTB | ⊗ MAX6459UTB+T | ⇒ MAX6459UTC+T |
| ⇒ MAX6460UT+T | ↔ MAX6460UT-T | ⊗ MAX6461XR16+T | ⊣ MAX6462XR29+T | ⇒ MAX6463XR16+T |
| ↔ MAX6465UK29-T | ⇒ MAX6465XR16-T | D MAX6466XR16+T | ⊗ MAX6466XR22+T | ⊣ MAX6466XR23-T |
| ⊗ MAX6466XR29+T | D MAX6467US16D3+T | ⇒ MAX6467US29D3+T | ↔ MAX6467US44D3+T | ⇒ MAX6467US46D3+T |
| ⊣ MAX6467XS26D7+T | ⊗ MAX6467XS29D3 | ↔ MAX6467XS29D3+T | ⇒ MAX6468US26D3-T | ⇒ MAX6468US29D3+T |
| ⊗ MAX6468US29D3-T | ⊣ MAX6468XS46D3-T | ⊗ MAX6469UT285AD3-T | D MAX6469UT285BD+T | ⇒ MAX6469UT285BD3-T |
| ↔ MAX6470TA25BD3+T | ⊗ MAX6471TA30BD4-T | ⊣ MAX6495ATT | ⊗ MAX6496ATA+T | ⇒ MAX6499ATA+T |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited