
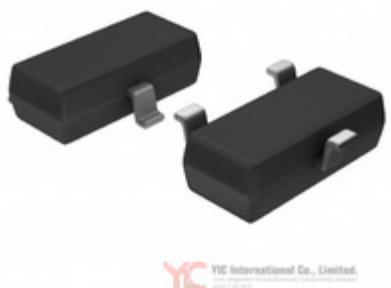


| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">MAX6328UR23+T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX6328UR23+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC MPU/RESET CIRC 2.32V SOT23-3 |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: | 1.MAX6328UR23+T.pdf 2.MAX6328UR23+T.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 18688 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|----------------------------------------------------|
| Teilenummer | MAX6328UR23+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC MPU/RESET CIRC 2.32V SOT23-3 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte |
| Teilstatus | 18688 pcs Stock |
| Serie | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Art | Simple Reset/Power-On Reset |
| Verpackung / Gehäuse | TO-236-3, SC-59, SOT-23-3 |
| Supplier Device-Gehäuse | SOT-23-3 |
| Ausgabe | Open Drain or Open Collector |
| zurückstellen | Active Low |
| Anzahl der überwachten Spannungen | 1 |
| Zurücksetzen Timeout | 100 ms Minimum |
| Spannung - Schwellen | 2.32V |
| Verpackung | Original-Reel® |

MAX6328UR23+T ist neu im Original, Suche MAX6328UR23+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6328UR23+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6328UR23+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  <p>MAX6328UR25-T MAXIM MAX6328UR25-T MAXIM</p> |  <p>MAX6328UR22 MAXIM MAXIM STO23-5</p> |  <p>MAX6328UR23 MAXIM MAX6328UR23 MAXIM</p> |  <p>MAX6328UR23+TG65 Maxim Integrated 3-PIN, ULTRA-LOW-POWER SC70/SOT</p> |
|  <p>MAX6328UR23-T MAX MAX6328UR23-T MAX</p> |  <p>MAX6328UR23+G65 MAXIM MAXIM SOT23-3</p> |  <p>MAX6328UR22-T MAXIM MAXIM SOT-3</p> |  <p>MAX6328UR26 MAXIM MAX6328UR26 MAXIM</p> |

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|-----------------|-----------------|-------------------|-------------------|
| ⊗ MAX6326UR31-T | ↔ MAX6326UR39 | ⇒ MAX6326XR23-T | D MAX6326XR25+T | ⇒ MAX6326XR26+T |
| ⊣ MAX6326XR29 | ⊗ MAX6327-22D | D MAX6327-22W | ⇒ MAX6327-26W | ⇒ MAX6327-29D |
| ⊗ MAX6327-31D | ⊣ MAX6327UR26+T | ⊗ MAX6327UR26-T | ↔ MAX6327UR29+T | ⇒ MAX6327UR31+T |
| D MAX6327UR31-T | ⊗ MAX6327XR29+T | ⊣ MAX6328-22D | ⊗ MAX6328-23 | ⇒ MAX6328-26D |
| ⇒ MAX6328-26W | ↔ MAX6328-29W | ⊗ MAX6328-31W | ⊣ MAX6328UR22+T | ⇒ MAX6328UR23 |
| ↔ MAX6328UR23-T | ⇒ MAX6328UR25-T | D MAX6328UR26 | ⊗ MAX6328UR26+T | ⊣ MAX6328UR26-T |
| ⊗ MAX6328UR29+T | D MAX6328UR31+T | ⇒ MAX6328UR31-T | ↔ MAX6328XR22+T | ⇒ MAX6328XR28+ |
| ⊣ MAX6328XR28+T | ⊗ MAX6328XR29+T | ↔ MAX6328XR31-T | ⇒ MAX632ACPA | ⇒ MAX632ACSA |
| ⊗ MAX632ACSA-TG068 | ⊣ MAX632AESA | ⊗ MAX632AESA+T | D MAX632BCSA | ⇒ MAX632XCSA |
| ↔ MAX6330LUR+T | ⊗ MAX6330TUR | ⊣ MAX6330TUR+T | ⊗ MAX6332UR23D3-T | ⇒ MAX6333UR16D3-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