

| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">MAX6326UR23-T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX6326UR23-T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC MPU/RESET CIRC 2.32V SOT23-3 |
|  | Datenblätter: | 1.MAX6326UR23-T.pdf 2.MAX6326UR23-T.pdf |
| | RoHS Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| Lagerzustand: | New original, 2500 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | MAX6326UR23-T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC MPU/RESET CIRC 2.32V SOT23-3 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte |
| Teilstatus | 2500 pcs Stock |
| detaillierte Beschreibung | Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SOT-23-3 |
| 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 | Push-Pull, Totem Pole |
| zurückstellen | Active Low |
| Anzahl der überwachten Spannungen | 1 |
| Zurücksetzen Timeout | 100 ms Minimum |
| Spannung - Schwellen | 2.32V |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Basisteilenummer | MAX6326 |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Contains lead / RoHS non-compliant |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |

MAX6326UR23-T ist neu im Original, Suche MAX6326UR23-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6326UR23-T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6326UR23-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|--|--|---|--|
|  <p>MAX6326UR26+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.63V SOT23-3</p> |  <p>MAX6326UR22 MAXIM MAX6326UR22 MAXIM</p> |  <p>MAX6326UR26 MAX MAX6326UR26 MAX</p> |  <p>MAX6326UR25-T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.50V SOT23-3</p> |
|  <p>MAX6326UR22+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.20V SOT23-3</p> |  <p>MAX6326UR22-T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.20V SOT23-3</p> |  <p>MAX6326UR25+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.50V SOT23-3</p> |  <p>MAX6326UR25 MAXIM MAX6326UR25 MAXIM</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| MAX631ACSA-T | MAX631AESA | MAX631BCPA | MAX631BCSA | MAX631BESA |
| MAX6320PUK29CY+T | MAX6320PUK29DY+T | MAX6320PUK46CY+T | MAX6320PUK46CY-T | MAX6320UR26-T |
| MAX6321HPUK46CY+T | MAX6322HPUK29C+T | MAX6322HPUK46C+ | MAX6323AUT46+T | MAX6324BUT29+T |
| MAX6325ESA+T | MAX6326-22D | MAX6326-22W | MAX6326-23W | MAX6326-26W |
| MAX6326-29W | MAX6326UR22 | MAX6326UR22+T | MAX6326UR22-T | MAX6326UR23 |
| MAX6326UR25 | MAX6326UR25-T | MAX6326UR26 | MAX6326UR26+T | MAX6326UR26-T |
| MAX6326UR29 | MAX6326UR29+T | MAX6326UR31+T | MAX6326UR31-T | MAX6326UR39 |
| MAX6326XR23-T | MAX6326XR25+T | MAX6326XR26+T | MAX6326XR29 | MAX6327-22D |
| MAX6327-22W | MAX6327-26W | MAX6327-29D | MAX6327-31D | MAX6327UR26+T |
| MAX6327UR26-T | MAX6327UR29+T | MAX6327UR31+T | MAX6327UR31-T | MAX6327XR29+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