

|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <h2>MAX6376XR24-T</h2>         |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | MAX6376XR24-T  |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | Maxim Integrated   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC VOLT DETECTOR LP 2.40V SC70-3   |
|   | <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.MAX6376XR24-T.pdf</a><br><a href="#">2.MAX6376XR24-T.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>            | Enthält Blei / RoHS nicht konform  |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, Stock Available. |  |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong                      |  |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS          |  |
| Image may be representation. See specs for product details.                       |                                |  |








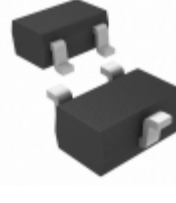
### Spezifikationen

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer                       | MAX6376XR24-T                                      |
| Hersteller                        | Maxim Integrated                                   |
| Beschreibung                      | IC VOLT DETECTOR LP 2.40V SC70-3                   |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte |
| Teilstatus                        | Require For Quote & Check Stock                    |
| Spannung - Schwellen              | 2.4V   |
| Art                               | Simple Reset/Power-On Reset                        |
| Supplier Device-Gehäuse           | SC-70-3  |
| Serie                             | -  |
| Zurücksetzen Timeout              | 20 µs Typical Propagation Delay                    |
| zurückstellen                     | Active High  |
| Verpackung                        | Tape & Reel (TR)                                   |
| Verpackung / Gehäuse              | SC-70, SOT-323                                     |
| Ausgabe                           | Push-Pull, Totem Pole                              |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 85°C (TA)                                  |
| Anzahl der überwachten Spannungen | 1  |
| Befestigungsart                   | Surface Mount                                      |

MAX6376XR24-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6376XR24-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6376XR24-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 MAX6376XR24-T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|  <p><b>MAX6376XR27-T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC VOLT DETECTOR LP 2.70V SC70-3</p> |  <p><b>MAX6376XR26-T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC VOLT DETECTOR LP 2.63V SC70-3</p> |  <p><b>MAX6376XR23+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC VOLT DETECT LP 2.32V SC70-3</p> |  <p><b>MAX6376XR22-T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC VOLT DETECTOR LP 2.20V SC70-3</p> |
|  <p><b>MAX6376XR26+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC VOLT DETECT LP 2.63V SC70-3</p>   |  <p><b>MAX6376XR25-T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC VOLT DETECTOR LP 2.50V SC70-3</p> |  <p><b>MAX6376XR28+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC VOLT DETECT LP 2.80V SC70-3</p> |  <p><b>MAX6376XR23-T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC VOLT DETECTOR LP 2.30V SC70-3</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                |                           |                            |                     |                                |
|--------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| MAX6376XR24-T Maxim Integrated | MAX6376XR24-T Datenblatt  | MAX6376XR24-T-Datenblätter | MAX6376XR24-T PDF   | Maxim Integrated MAX6376XR24-T |
| MAX6376XR24-T Electronic       | MAX6376XR24-T-Komponenten | MAX6376XR24-T-Verteiler    | MAX6376XR24-T-Bild  | MAX6376XR24-T-Teil             |
| MAX6376XR24-T Preis            | MAX6376XR24-T Hersteller  | MAX6376XR24-T Bild         | MAX6376XR24-T Aktie | MAX6376XR24-T Inventar         |
| MAX6376XR24-T Neu              | MAX6376XR24-T Original    | MAX6376XR24-T garantiert   | MAX6376XR24-T RFQ   | MAX6376XR24-T Online bestellen |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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