







| | |
|---|--|
|  | <h2>MAX40200AUK+T</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MAX40200AUK+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DIODE CURRENT SWITCH SOT23-5</p> <p>Datenblätter:  MAX40200AUK+T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | MAX40200AUK+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC DIODE CURRENT SWITCH SOT23-5 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC oder Steuerungen, |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 1.5 V ~ 5.5 V |
| Art | Source Selector Switch |
| Supplier Device-Gehäuse | SOT-23-5 |
| Serie | - |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang | 1:1 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | SC-74A, SOT-753 |
| Andere Namen | MAX40200AUK+T-ND |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 6 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Interne (r) | Yes |
| Typ FET | P-Channel |
| detaillierte Beschreibung | OR Controller Source Selector Switch P-Channel 1:1 |
| Verzögerungszeit - EIN | 65µs |
| Verzögerungszeit - AUS | 1.6ms |
| Strom - Versorgung | 7µA |
| Strom - Ausgabe (max) | 1.2A |
| Anwendungen | Handheld/Mobile Devices |

MAX40200AUK+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX40200AUK+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX40200AUK+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 MAX40200AUK+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>MAX4019ESD-TG068 MAXIM MAXIM SOP</p> |  <p>MAX40200EVKIT# Maxim Integrated EVAL BOARD FOR MAX40200</p> |  <p>MAX40201FAUA+T Maxim Integrated DUAL 0V TO76V CURRENT SENSE AMPL</p> |  <p>MAX40201EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX40201 CURR SENSE</p> |
|  <p>MAX40201WAWA+T Maxim Integrated DUAL 0V TO76V CURRENT SENSE AMPL</p> |  <p>MAX40200AUK+ Maxim Integrated IC DIODE CURRENT SWITCH SOT23-5</p> |  <p>MAX401IS MAX MAX401IS MAX</p> |  <p>MAX40201FAUA+ Maxim Integrated DUAL 0V TO76V CURRENT SENSE AMPL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| MAX40200AUK+T Maxim Integrated | MAX40200AUK+T Datenblatt | MAX40200AUK+T-Datenblätter | MAX40200AUK+T PDF | Maxim Integrated MAX40200AUK+T |
| MAX40200AUK+T Electronic | MAX40200AUK+T-Komponenten | MAX40200AUK+T-Verteiler | MAX40200AUK+T-Bild | MAX40200AUK+T-Teil |
| MAX40200AUK+T Preis | MAX40200AUK+T Hersteller | MAX40200AUK+T Bild | MAX40200AUK+T Aktie | MAX40200AUK+T Inventar |
| MAX40200AUK+T Neu | MAX40200AUK+T Original | MAX40200AUK+T garantiert | MAX40200AUK+T RFQ | MAX40200AUK+T Online bestellen |

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