


| | |
|---|--|
|  | <h2>MAX6035BAUR50+T</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MAX6035BAUR50+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC VREF SERIES 5V SOT23-3</p> <p>Datenblätter: 1.MAX6035BAUR50+T.pdf 2.MAX6035BAUR50+T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 115 pcs 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 | MAX6035BAUR50+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC VREF SERIES 5V SOT23-3 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - |
| Teilstatus | 115 pcs Stock |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 5V |
| Spannung - Ausgabe (max) | - |
| Spannung - Eingang | 6.9 V ~ 33 V |
| Toleranz | ±0.5% |
| Temperaturkoeffizient | 75ppm/°C |
| Supplier Device-Gehäuse | SOT-23-3 |
| Serie | - |
| Referenztyp | Series |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | TO-236-3, SC-59, SOT-23-3 |
| Ausgabebetyp | Fixed |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TA) |
| Geräusch - 10Hz bis 10kHz | 48µVrms |
| Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz | 68µVp-p |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Versorgung | 100µA |
| Strom - Ausgabe | 10mA |
| Strom - Kathode | - |

MAX6035BAUR50+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6035BAUR50+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6035BAUR50+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 MAX6035BAUR50+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>MAX6035ESA25+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p> |  <p>MAX6037AAUK21+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.048V SOT23-5</p> |  <p>MAX6035BAUR30+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 3V SOT23-3</p> |  <p>MAX6035ESA25+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p> |
|  <p>MAX6035BAUR25-T MAXIM</p> |  <p>MAX6035BAUR25+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V SOT23-3</p> |  <p>MAX6035AAUR50+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V SOT23-3</p> |  <p>MAX6035ABUR25 MAXIM MAX6035ABUR25 MAXIM</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| MAX6035BAUR50+T Maxim Integrated | MAX6035BAUR50+T Datenblatt | MAX6035BAUR50+T-Datenblätter | MAX6035BAUR50+T PDF | Maxim Integrated MAX6035BAUR50+T |
| MAX6035BAUR50+T Electronic | MAX6035BAUR50+T-Komponenten | MAX6035BAUR50+T-Verteiler | MAX6035BAUR50+T-Bild | MAX6035BAUR50+T-Teil |
| MAX6035BAUR50+T Preis | MAX6035BAUR50+T Hersteller | MAX6035BAUR50+T Bild | MAX6035BAUR50+T Aktie | MAX6035BAUR50+T Inventar |
| MAX6035BAUR50+T Neu | MAX6035BAUR50+T Original | MAX6035BAUR50+T garantiert | MAX6035BAUR50+T RFQ | MAX6035BAUR50+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