
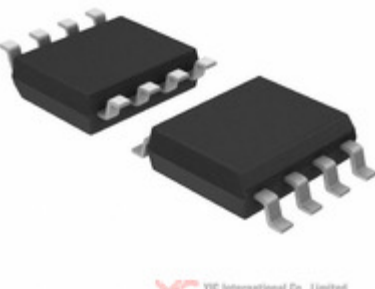




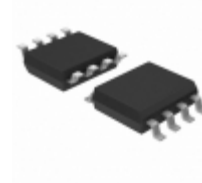


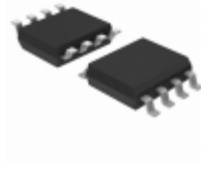
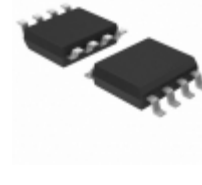
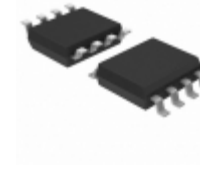
| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | <h2>MAX6143BASA33+T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX6143BASA33+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC VREF SERIES 3.3V 8SOIC |
| | Datenblätter: | 1.MAX6143BASA33+T.pdf 2.MAX6143BASA33+T.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|----------------------------------|--|
| Teilenummer | MAX6143BASA33+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC VREF SERIES 3.3V 8SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 3.3V |
| Spannung - Ausgabe (max) | - |
| Spannung - Eingang | 5.3 V ~ 40 V |
| Toleranz | ±0.1% |
| Temperaturkoeffizient | 10ppm/°C |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOIC |
| Serie | - |
| Referenztyp | Series |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabebetyp | Fixed |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TA) |
| Geräusch - 10Hz bis 10kHz | 9.3µVrms |
| Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz | 5µVp-p |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Versorgung | 650µA |
| Strom - Ausgabe | 30mA |
| Strom - Kathode | - |

MAX6143BASA33+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6143BASA33+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6143BASA33+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 MAX6143BASA33+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| sein:  MAX6143BASA25+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC |  MAX6143BASA41+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC |  MAX6143BASA50+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8SOIC |  MAX6143BASA25+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC |
|  MAX6145ESA+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.5V 8SOIC |  MAX6143BASA50+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V 8SOIC |  MAX6145ESA Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.5V 8SOIC |  MAX6143BASA10+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 10V 8SOIC |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| MAX6143BASA33+T Maxim Integrated | MAX6143BASA33+T Datenblatt | MAX6143BASA33+T-Datenblätter | MAX6143BASA33+T PDF | Maxim Integrated MAX6143BASA33+T |
| MAX6143BASA33+T Electronic | MAX6143BASA33+T-Komponenten | MAX6143BASA33+T-Verteiler | MAX6143BASA33+T-Bild | MAX6143BASA33+T-Teil |
| MAX6143BASA33+T Preis | MAX6143BASA33+T Hersteller | MAX6143BASA33+T Bild | MAX6143BASA33+T Aktie | MAX6143BASA33+T Inventar |
| MAX6143BASA33+T Neu | MAX6143BASA33+T Original | MAX6143BASA33+T garantiert | MAX6143BASA33+T RFQ | MAX6143BASA33+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