
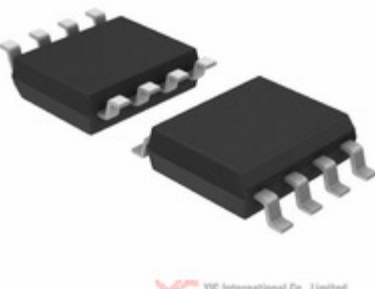


| | |
|---|--|
|  | <h2>MAX6141ESA+T</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MAX6141ESA+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX6141ESA+T.pdf 2.MAX6141ESA+T.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 6800 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 | MAX6141ESA+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - |
| Teilstatus | 6800 pcs Stock |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 4.096V |
| Spannung - Ausgabe (max) | - |
| Spannung - Eingang | 4.3 V ~ 12.6 V |
| Toleranz | ±1% |
| Temperaturkoeffizient | 50ppm/°C |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOIC |
| Serie | - |
| Referenztyp | Series |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabetypp | Fixed |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Geräusch - 10Hz bis 10kHz | 700µVp-p |
| Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz | 25µVp-p |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Versorgung | 130µA |
| Strom - Ausgabe | 1mA |
| Strom - Kathode | - |

MAX6141ESA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6141ESA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6141ESA+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 MAX6141ESA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>MAX6141ESA Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC</p> |  <p>MAX6141ESA+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC</p> |  <p>MAX613CPA MAXIM MAX613CPA MAXIM</p> |  <p>MAX6143AASA10+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 10V 8SOIC</p> |
|  <p>MAX6143AASA10+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 10V 8SOIC</p> |  <p>MAX613CSD MAXIM MAX613CSD MAXIM</p> |  <p>MAX6143AASA25 MAXIM MAX6143AASA25 MAXIM</p> |  <p>MAX6141EUR-T Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V SOT23-3</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MAX6141ESA+T Maxim Integrated | MAX6141ESA+T Datenblatt | MAX6141ESA+T-Datenblätter | MAX6141ESA+T PDF | Maxim Integrated MAX6141ESA+T |
| MAX6141ESA+T Electronic | MAX6141ESA+T-Komponenten | MAX6141ESA+T-Verteiler | MAX6141ESA+T-Bild | MAX6141ESA+T-Teil |
| MAX6141ESA+T Preis | MAX6141ESA+T Hersteller | MAX6141ESA+T Bild | MAX6141ESA+T Aktie | MAX6141ESA+T Inventar |
| MAX6141ESA+T Neu | MAX6141ESA+T Original | MAX6141ESA+T garantiert | MAX6141ESA+T RFQ | MAX6141ESA+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