
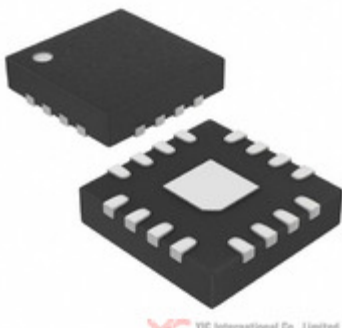


| | | |
|---|--|------------------------------|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">MAX5483ETE+T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX5483ETE+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC POT DGTL 10BIT NV 16-TQFN |
| Datenblätter: | 1.MAX5483ETE+T.pdf 2.MAX5483ETE+T.pdf | |
| RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 1 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

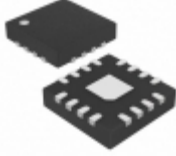

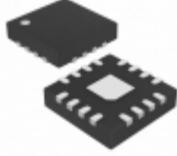
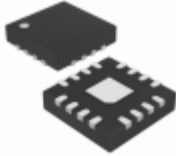
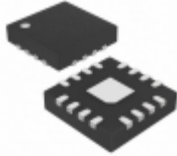

Spezifikationen

| | |
|----------------------------------|--|
| Teilenummer | MAX5483ETE+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC POT DGTL 10BIT NV 16-TQFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus | 1 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 2.7 V ~ 5.25 V, ±2.5 V ~ 5.25 V |
| Toleranz | ±25% |
| Temperaturkoeffizient (Typ) | 35 ppm/°C |
| Verjüngen | Linear |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-TQFN (3x3) |
| Serie | - |
| Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ) | 50 |
| Widerstand (Ohm) | 10k |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-WFQFN Exposed Pad |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Gewindebohrer | 1024 |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Speichertyp | Non-Volatile |
| Schnittstelle | SPI, Up/Down (U/D, INC, CS) |
| Eigenschaften | - |
| Konfiguration | Rheostat |

MAX5483ETE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5483ETE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5483ETE+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 MAX5483ETE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|---|--|---|
|  <p>MAX5482ETE+T Maxim Integrated IC POT DGTL 10BIT NV 16-TQFN</p> |  <p>MAX5483EUD+T Maxim Integrated IC POT DGTL 10BIT NV 14-TSSOP</p> |  <p>MAX5482ETE+ Maxim Integrated IC POT DGTL 10BIT NV 16-TQFN</p> |  <p>MAX5484ETE+T Maxim Integrated IC POT DGTL 10BIT NV 16-TQFN</p> |
|  <p>MAX5483ETE+ Maxim Integrated IC POT DGTL 10BIT NV 16-TQFN</p> |  <p>MAX5482EUD+ Maxim Integrated IC DGTL POT 10BIT NV 14-TSSOP</p> |  <p>MAX5484ETE+ Maxim Integrated IC POT DGTL 10BIT NV 16-TQFN</p> |  <p>MAX5482EUD+T Maxim Integrated IC POT DGTL 10BIT NV 14-TSSOP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MAX5483ETE+T Maxim Integrated | MAX5483ETE+T Datenblatt | MAX5483ETE+T-Datenblätter | MAX5483ETE+T PDF | Maxim Integrated MAX5483ETE+T |
| MAX5483ETE+T Electronic | MAX5483ETE+T-Komponenten | MAX5483ETE+T-Verteiler | MAX5483ETE+T-Bild | MAX5483ETE+T-Teil |
| MAX5483ETE+T Preis | MAX5483ETE+T Hersteller | MAX5483ETE+T Bild | MAX5483ETE+T Aktie | MAX5483ETE+T Inventar |
| MAX5483ETE+T Neu | MAX5483ETE+T Original | MAX5483ETE+T garantiert | MAX5483ETE+T RFQ | MAX5483ETE+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