




| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">MAX5463EXK+T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX5463EXK+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC POT DGTL 32TAP 2WIRE SC70-5 |
|  | Datenblätter: | 1.MAX5463EXK+T.pdf 2.MAX5463EXK+T.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, 800 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|----------------------------------|--|
| Teilenummer | MAX5463EXK+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC POT DGTL 32TAP 2WIRE SC70-5 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus | 800 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Toleranz | ±25% |
| Temperaturkoeffizient (Typ) | 35 ppm/°C |
| Verjüngen | Linear |
| Supplier Device-Gehäuse | SC-70-5 |
| Serie | FleaPoT™ |
| Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ) | - |
| Widerstand (Ohm) | 50k |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353 |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Gewindebohrer | 32 |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Speichertyp | Volatile |
| Schnittstelle | Up/Down (U/D, CS) |
| Eigenschaften | - |
| Konfiguration | Rheostat |

MAX5463EXK+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5463EXK+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5463EXK+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 MAX5463EXK+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| sein:  <p>MAX5464EXT+T Maxim Integrated IC POT DGTL 32-TAP 2WIRE SC70-6</p> |  <p>MAX5463EXK-T MAXIM MAX5463EXK-T MAXIM</p> |  <p>MAX5462EXT+T Maxim Integrated IC POT DGTL 32-TAP 2WIRE SC70-6</p> |  <p>MAX5464EXT-T MAXIM MAXIM SOT363</p> |
|  <p>MAX5460EXK+T Maxim Integrated IC POT DGTL 32-TAP 2WIRE SC70-5</p> |  <p>MAX5460EXK-T MAXIM MAX5460EXK-T MAXIM</p> |  <p>MAX5461EXT-T MAXIM MAXIM SOT363</p> |  <p>MAX5464EXT+T SC70-6 MAXIM MAX5464EXT+T SC70-6 MAXIM</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MAX5463EXK+T Maxim Integrated | MAX5463EXK+T Datenblatt | MAX5463EXK+T-Datenblätter | MAX5463EXK+T PDF | Maxim Integrated MAX5463EXK+T |
| MAX5463EXK+T Electronic | MAX5463EXK+T-Komponenten | MAX5463EXK+T-Verteiler | MAX5463EXK+T-Bild | MAX5463EXK+T-Teil |
| MAX5463EXK+T Preis | MAX5463EXK+T Hersteller | MAX5463EXK+T Bild | MAX5463EXK+T Aktie | MAX5463EXK+T Inventar |
| MAX5463EXK+T Neu | MAX5463EXK+T Original | MAX5463EXK+T garantiert | MAX5463EXK+T RFQ | MAX5463EXK+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