



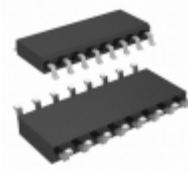

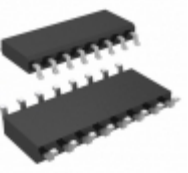





| | |
|---|--|
|  | <h2>MAX4052EEE+T</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MAX4052EEE+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4052EEE+T.pdf 2.MAX4052EEE+T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2 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 | MAX4052EEE+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - |
| Teilstatus | 2 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single (V +) | 2 V ~ 16 V |
| Spannungsversorgung, Dual (V ±) | ±2.7 V ~ 8 V |
| Schaltzeit (Ton, Toff) (Max) | 175ns, 150ns |
| Schaltkreis einschalten | SP4T |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-QSOP |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| On-State Resistance (Max) | 100 Ohm |
| Zahl der Schaltkreise | 2 |
| Multiplexer / Demultiplexer Schaltung | 4:1 |
| Strom - Leckage (IS (off)) (Max) | 1nA |
| Übersprechen | -90dB @ 100kHz |
| Ladungseinspritzung | 2pC |
| Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon) | 12 Ohm (Max) |
| Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus)) | 2pF, 2pF |
| -3db Bandbreite | - |

MAX4052EEE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4052EEE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4052EEE+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 MAX4052EEE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>MAX4052ESE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p> |  <p>MAX4052CSE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p> |  <p>MAX4052CSE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p> |  <p>MAX4052EPE Maxim Integrated IC MUX/SW DUAL ANLG CMOS 16-DIP</p> |
|  <p>MAX4052ESE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p> |  <p>MAX4052CSE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p> |  <p>MAX4052MJE MAX MAX DIP</p> |  <p>MAX4052ESE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MAX4052EEE+T Maxim Integrated | MAX4052EEE+T Datenblatt | MAX4052EEE+T-Datenblätter | MAX4052EEE+T PDF | Maxim Integrated MAX4052EEE+T |
| MAX4052EEE+T Electronic | MAX4052EEE+T-Komponenten | MAX4052EEE+T-Verteiler | MAX4052EEE+T-Bild | MAX4052EEE+T-Teil |
| MAX4052EEE+T Preis | MAX4052EEE+T Hersteller | MAX4052EEE+T Bild | MAX4052EEE+T Aktie | MAX4052EEE+T Inventar |
| MAX4052EEE+T Neu | MAX4052EEE+T Original | MAX4052EEE+T garantiert | MAX4052EEE+T RFQ | MAX4052EEE+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