

| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | <h2>MAX4751EUD+</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX4751EUD+ |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP |
| Image may be representation. See specs for product details. | Datenblätter: | 1.MAX4751EUD+.pdf 2.MAX4751EUD+.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 1056 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | MAX4751EUD+ |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - |
| Teilstatus | 1056 pcs Stock |
| Serie | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Verpackung / Gehäuse | 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| Supplier Device-Gehäuse | 14-TSSOP |
| Zahl der Schaltkreise | 4 |
| -3db Bandbreite | 250MHz |
| Multiplexer / Demultiplexer Schaltung | 1:1 |
| Schaltkreis einschalten | SPST - NO |
| On-State Resistance (Max) | 900 mOhm |
| Spannungsversorgung, Single (V +) | 1.6 V ~ 3.6 V |
| Spannungsversorgung, Dual (V ±) | - |
| Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔR_{on}) | 30 mOhm |
| Schaltzeit (Ton, Toff) (Max) | 85ns, 45ns |
| Ladungseinspritzung | 9pC |
| Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus)) | 20pF, 20pF |
| Strom - Leckage (IS (off)) (Max) | 100pA |
| Übersprechen | -84dB @ 1MHz |
| Verpackung | Tube |

MAX4751EUD+ ist neu im Original, Suche MAX4751EUD+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4751EUD+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX4751EUD+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|--|--|--|
|  <p>MAX4752EUD+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP</p> |  <p>MAX4751EGE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16QFN</p> |  <p>MAX4752EGE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16QFN</p> |  <p>MAX4750ETE+T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16TQFN</p> |
|  <p>MAX4750EUD+T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 14TSSOP</p> |  <p>MAX4750EUD+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 14TSSOP</p> |  <p>MAX4751EGE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16QFN</p> |  <p>MAX4752EGE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16QFN</p> |

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|-------------------|----------------|---------------------|-----------------|
| ⊗ MAX4737EUD+ | ↔ MAX4737EUD+T | ⇒ MAX4739EBE-T | D MAX473CPA | ⇒ MAX473CSA |
| ⊣ MAX473ESA | ⊗ MAX473ESA+T | D MAX4740HETE+ | ⇒ MAX4741EKA+T | ⇒ MAX4741EUA+ |
| ⊗ MAX4741EUA+T | ⊣ MAX4742EUA+T | ⊗ MAX4744ELB+ | ↔ MAX4744ELB+T | ⇒ MAX4744HELB+T |
| D MAX4745ELB | ⊗ MAX4745ELB+ | ⊣ MAX4745ELB+T | ⊗ MAX474CSA | ⇒ MAX474CSA+ |
| ⇒ MAX474CSA+T | ↔ MAX474ESA | ⊗ MAX474ESA+ | ⊣ MAX474ESA+T | ⇒ MAX4750EBE+T |
| ↔ MAX4751EUD+T | ⇒ MAX4754ETE | D MAX4754ETE+ | ⊗ MAX4754ETE+T | ⊣ MAX475CPD |
| ⊗ MAX475CSD+T | D MAX4760AEBX+T | ⇒ MAX4760ETX+T | ↔ MAX4761EWX+T | ⇒ MAX4762EBC+T |
| ⊣ MAX4762ETB | ⊗ MAX4762ETB+ | ↔ MAX4762ETB+T | ⇒ MAX4764EBC | ⇒ MAX4764EBC+T |
| ⊗ MAX4764ETB+ | ⊣ MAX4764ETB+T | ⊗ MAX4764EUB+ | D MAX4764EUB+T | ⇒ MAX4764TB |
| ↔ MAX4765EBC+T | ⊗ MAX4765EBC+TG05 | ⊣ MAX4766CETA+ | ⊗ MAX4766CETA+TG126 | ⇒ MAX4772ETT+T |

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