



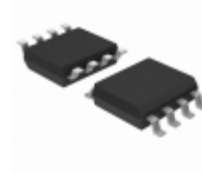




| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | <h2>MAX4542EUA+</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX4542EUA+ |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX |
| | Datenblätter: | 1.MAX4542EUA+.pdf 2.MAX4542EUA+.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 880 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | MAX4542EUA+ |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - |
| Teilstatus | 880 pcs Stock |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 6 Weeks |
| detaillierte Beschreibung | 2 Circuit IC Switch 1:1 60 Ohm 8-uMAX |
| Serie | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-uMAX |
| Zahl der Schaltkreise | 2 |
| -3db Bandbreite | - |
| Multiplexer / Demultiplexer Schaltung | 1:1 |
| Schaltkreis einschalten | SPST - NC |
| On-State Resistance (Max) | 60 Ohm |
| Spannungsversorgung, Single (V +) | 2.7 V ~ 12 V |
| Spannungsversorgung, Dual (V ±) | - |
| Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔR_{on}) | 800 mOhm |
| Schaltzeit (Ton, Toff) (Max) | 100ns, 75ns |
| Ladungseinspritzung | 1pC |
| Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus)) | 8pF, 8pF |
| Strom - Leckage (IS (off)) (Max) | 100pA |
| Übersprechen | -90dB @ 1MHz |
| Verpackung | Tube |
| Basisteilenummer | MAX4542 |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |

MAX4542EUA+ ist neu im Original, Suche MAX4542EUA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4542EUA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX4542EUA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|--|---|---|---|
|  <p>MAX4542ESA+T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC</p> |  <p>MAX4542ESA Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC</p> |  <p>MAX4543CSA Maxim Integrated IC SW ANLG SPST N/O-N/C 8-SOIC</p> |  <p>MAX4542EUB MAXIM MAX4542EUB MAXIM</p> |
|  <p>MAX4543CUA Maxim Integrated IC SW ANLG SPST N/O-N/C 8-MSOP</p> |  <p>MAX4542EUA+T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX</p> |  <p>MAX4542EKA-T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST SOT23-8</p> |  <p>MAX4542EUA Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| ⊕ MAX4536ESE+T | ↔ MAX4538CEE+T | ⇒ MAX453CPA | D MAX453CSA | ↔ MAX453CSA+ |
| ⊖ MAX453CSA+T | ⊕ MAX453EPA | D MAX453ESA+ | ⇒ MAX4541CSA | ↔ MAX4541CSA+T |
| ⊕ MAX4541CSA-T | ⊖ MAX4541CUA | ⊕ MAX4541CUA+ | ↔ MAX4541CUA-T | ↔ MAX4541EKA+T |
| D MAX4541ESA | ⊕ MAX4541ESA+T | ⊖ MAX4541EUA | ⊕ MAX4541EUA+T | ↔ MAX4541EUA-T |
| ⇒ MAX4542CSA | ↔ MAX4542CUA-T | ⊕ MAX4542EKA+T | ⊖ MAX4542ESA | ↔ MAX4542EUA |
| ↔ MAX4543CPA | ⇒ MAX4543EKA-T | D MAX4544CSA | ⊕ MAX4544CSA-T | ⊖ MAX4544ESA |
| ⊕ MAX4544EUT | D MAX4544EUT+T | ⇒ MAX4544EUT-T | ↔ MAX4545EAP | ↔ MAX4547CEE+T |
| ⊖ MAX4547CSE | ⊕ MAX4547EEE+ | ↔ MAX454CPD | ⇒ MAX4550CAI+T | ↔ MAX4558CPE |
| ⊕ MAX4558CPE+ | ⊖ MAX4558CSE | ⊕ MAX4558CSE+ | D MAX4558CSE+T | ↔ MAX4558EPE |
| ↔ MAX4558EPE+ | ⊕ MAX4558ESE | ⊖ MAX4559CPE+ | ⊕ MAX4559EPE+ | ↔ MAX455CPP |

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

