



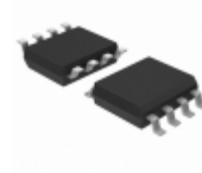




| | |
|---|--|
|  | <h2>MAX4516EPA</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MAX4516EPA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SW DUAL CMOS SPST N/O 8-DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4516EPA.pdf 2.MAX4516EPA.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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 | MAX4516EPA |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC SW DUAL CMOS SPST N/O 8-DIP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung, Single (V +) | 2 V ~ 12 V |
| Spannungsversorgung, Dual (V ±) | ±1 V ~ 6 V |
| Schaltzeit (Ton, Toff) (Max) | 100ns, 75ns |
| Schaltkreis einschalten | SPST - NO |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-PDIP |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| On-State Resistance (Max) | 20 Ohm |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Multiplexer / Demultiplexer Schaltung | 1:1 |
| Strom - Leckage (IS (off)) (Max) | 1nA |
| Übersprechen | - |
| Ladungseinspritzung | 10pC |
| Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon) | - |
| Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus)) | 9pF, 9pF |
| -3db Bandbreite | - |

MAX4516EPA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4516EPA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4516EPA 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 MAX4516EPA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>MAX4516CSA Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8SOIC</p> |  <p>MAX4516ESA Maxim Integrated IC SW DUAL CMOS SPST N/O 8-SOIC</p> |  <p>MAX4516CSA+T Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8SOIC</p> |  <p>MAX4516EUK MAXIM MAX4516EUK MAXIM</p> |
|  <p>MAX4516CUK-T Maxim Integrated IC SWITCH SPST SOT23-5</p> |  <p>MAX4516EUK+T Maxim Integrated IC SWITCH SPST SOT23-5</p> |  <p>MAX4516EUK+ MAXIM MAX4516EUK+ MAXIM</p> |  <p>MAX4516CUK+T Maxim Integrated IC SWITCH ANLG DUAL SPST SOT23-5</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|------------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------|
| MAX4516EPA Maxim Integrated | MAX4516EPA Datenblatt | MAX4516EPA-Datenblätter | MAX4516EPA PDF | Maxim Integrated MAX4516EPA |
| MAX4516EPA Electronic | MAX4516EPA-Komponenten | MAX4516EPA-Verteiler | MAX4516EPA-Bild | MAX4516EPA-Teil |
| MAX4516EPA Preis | MAX4516EPA Hersteller | MAX4516EPA Bild | MAX4516EPA Aktie | MAX4516EPA Inventar |
| MAX4516EPA Neu | MAX4516EPA Original | MAX4516EPA garantiert | MAX4516EPA RFQ | MAX4516EPA 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