



| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | <h2>MAX4664CPE+</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX4664CPE+ |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC SWITCH QUAD SPST 16DIP |
| | Datenblätter: | 1.MAX4664CPE+.pdf 2.MAX4664CPE+.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |




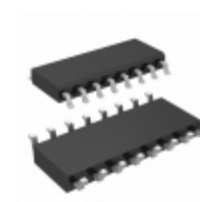




Spezifikationen

| | |
|---------------------------------------|---|
| Teilenummer | MAX4664CPE+ |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC SWITCH QUAD SPST 16DIP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung, Single (V +) | 4.5 V ~ 36 V |
| Spannungsversorgung, Dual (V ±) | ±4.5 V ~ 20 V |
| Schaltzeit (Ton, Toff) (Max) | 275ns, 175ns |
| Schaltkreis einschalten | SPST - NC |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-PDIP |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 16-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C (TA) |
| On-State Resistance (Max) | 4 Ohm |
| Zahl der Schaltkreise | 4 |
| Multiplexer / Demultiplexer Schaltung | 1:1 |
| Strom - Leckage (IS (off)) (Max) | 500pA |
| Übersprechen | -60dB @ 1MHz |
| Ladungseinspritzung | 300pC |
| Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon) | 200 mOhm |
| Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus)) | 34pF, 34pF |
| -3db Bandbreite | - |

MAX4664CPE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4664CPE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4664CPE+ 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 MAX4664CPE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|--|---|--|
|  <p>MAX4663EWE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p> |  <p>MAX4664ESE Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p> |  <p>MAX4664EPE Maxim Integrated IC SW QUAD ANLG 5 OHM SPST 16DIP</p> |  <p>MAX4664CSE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p> |
|  <p>MAX4664CSE Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p> |  <p>MAX4663EPE Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p> |  <p>MAX4664CPE Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p> |  <p>MAX4663EWE Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| MAX4664CPE+ Maxim Integrated | MAX4664CPE+ Datenblatt | MAX4664CPE+-Datenblätter | MAX4664CPE+ PDF | Maxim Integrated MAX4664CPE+ |
| MAX4664CPE+ Electronic | MAX4664CPE+-Komponenten | MAX4664CPE+-Verteiler | MAX4664CPE+-Bild | MAX4664CPE+-Teil |
| MAX4664CPE+ Preis | MAX4664CPE+ Hersteller | MAX4664CPE+ Bild | MAX4664CPE+ Aktie | MAX4664CPE+ Inventar |
| MAX4664CPE+ Neu | MAX4664CPE+ Original | MAX4664CPE+ garantiert | MAX4664CPE+ RFQ | MAX4664CPE+ Online bestellen |