





| | | |
|---|--|----------------------------------|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">HI6-0201HS-5+T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | HI6-0201HS-5+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC |
| Datenblätter: |  HI6-0201HS-5+T.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|---------------------------------------|--|
| Teilenummer | HI6-0201HS-5+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung, Single (V +) | 12 V ~ 20 V |
| Spannungsversorgung, Dual (V ±) | ±5 V ~ 20 V |
| Schaltzeit (Ton, Toff) (Max) | 50ns, 50ns |
| Schaltkreis einschalten | SPST - NC |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-SO |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C (TA) |
| On-State Resistance (Max) | 50 Ohm |
| Zahl der Schaltkreise | 4 |
| Multiplexer / Demultiplexer Schaltung | 1:1 |
| Strom - Leckage (IS (off)) (Max) | 1nA |
| Übersprechen | -90dB @ 100kHz |
| Ladungseinspritzung | 10pC |
| Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon) | - |
| Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus)) | 10pF, 10pF |
| -3db Bandbreite | - |

HI6-0201HS-5+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HI6-0201HS-5+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HI6-0201HS-5+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 HI6-0201HS-5+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>HI6-0201HS-9+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p> |  <p>HI6-0201-9-T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p> |  <p>HI6302V10RNI MAXIM MAXIM QFN</p> |  <p>HI6-0201HS-5+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p> |
|  <p>HI6-0201-5 Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p> |  <p>HI6360RBC HI HI BGA</p> |  <p>HI6-0201HS-9+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p> |  <p>HI6331RBC HI HI BGA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| HI6-0201HS-5+T Maxim Integrated | HI6-0201HS-5+T Datenblatt | HI6-0201HS-5+T-Datenblätter | HI6-0201HS-5+T PDF | Maxim Integrated HI6-0201HS-5+T |
| HI6-0201HS-5+T Electronic | HI6-0201HS-5+T-Komponenten | HI6-0201HS-5+T-Verteiler | HI6-0201HS-5+T-Bild | HI6-0201HS-5+T-Teil |
| HI6-0201HS-5+T Preis | HI6-0201HS-5+T Hersteller | HI6-0201HS-5+T Bild | HI6-0201HS-5+T Aktie | HI6-0201HS-5+T Inventar |
| HI6-0201HS-5+T Neu | HI6-0201HS-5+T Original | HI6-0201HS-5+T garantiert | HI6-0201HS-5+T RFQ | HI6-0201HS-5+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