



| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">MAX4937CTN+T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX4937CTN+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC TRANSMIT/RCVR SWITCH 56-TQFN |
| Image may be representation. See specs for product details. | Datenblätter: | 1.MAX4937CTN+T.pdf 2.MAX4937CTN+T.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

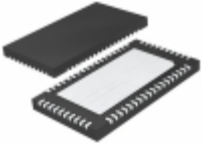
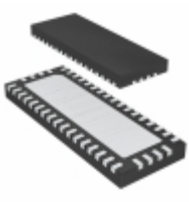
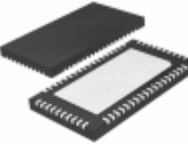

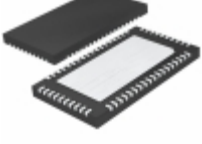
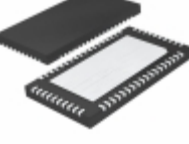
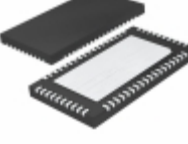
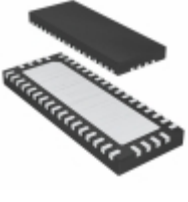
Spezifikationen

| | |
|---------------------------------------|---|
| Teilenummer | MAX4937CTN+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC TRANSMIT/RCVR SWITCH 56-TQFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle-analoge |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung, Single (V +) | 1.62 V ~ 5.5 V |
| Spannungsversorgung, Dual (V ±) | ±2.7 V ~ 5.5 V |
| Schaltkreis einschalten | - |
| Supplier Device-Gehäuse | 56-TQFN (11x5) |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 56-WFQFN Exposed Pad |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C (TA) |
| On-State Resistance (Max) | - |
| Anzahl der Kanäle | 8 |
| Multiplexer / Demultiplexer Schaltung | - |
| Eigenschaften | - |
| Anwendungen | Ultrasound |
| -3db Bandbreite | 65MHz |

MAX4937CTN+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4937CTN+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4937CTN+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 MAX4937CTN+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|--|--|--|
|  <p>MAX4938CTN+ Maxim Integrated IC TRANSMIT/RCVR SWITCH 56-TQFN</p> |  <p>MAX4936ACTO+ Maxim Integrated IC TRANSMIT/RCVR SWITCH 42TQFN</p> |  <p>MAX4939CTN+ Maxim Integrated IC TRANSMIT/RCVR SWITCH 56-TQFN</p> |  <p>MAX4940ACTN MAXIM MAXIM QFN56</p> |
|  <p>MAX4939CTN+T Maxim Integrated IC TRANSMIT/RCVR SWITCH 56-TQFN</p> |  <p>MAX4937CTN+ Maxim Integrated IC TRANSMIT/RCVR SWITCH 56-TQFN</p> |  <p>MAX4938CTN+T Maxim Integrated IC TRANSMIT/RCVR SWITCH 56-TQFN</p> |  <p>MAX4936ACTO+ Maxim Integrated IC TRANSMIT/RCVR SWITCH 42TQFN</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MAX4937CTN+T Maxim Integrated | MAX4937CTN+T Datenblatt | MAX4937CTN+T-Datenblätter | MAX4937CTN+T PDF | Maxim Integrated MAX4937CTN+T |
| MAX4937CTN+T Electronic | MAX4937CTN+T-Komponenten | MAX4937CTN+T-Verteiler | MAX4937CTN+T-Bild | MAX4937CTN+T-Teil |
| MAX4937CTN+T Preis | MAX4937CTN+T Hersteller | MAX4937CTN+T Bild | MAX4937CTN+T Aktie | MAX4937CTN+T Inventar |
| MAX4937CTN+T Neu | MAX4937CTN+T Original | MAX4937CTN+T garantiert | MAX4937CTN+T RFQ | MAX4937CTN+T Online bestellen |