









| | |
|---|--|
|  | <p>74HC4051BQ-Q100,11</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 74HC4051BQ-Q100,11</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: Nexperia</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: IC MUX/DEMUX 8CH ANLG 16DHVQFN</p> |
|  | <p>Datenblätter:  74HC4051BQ-Q100,11.pdf</p> |
| | <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|---------------------------------------|---|
| Teilenummer | 74HC4051BQ-Q100,11 |
| Hersteller | Nexperia |
| Beschreibung | IC MUX/DEMUX 8CH ANLG 16DHVQFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung, Single (V +) | 2 V ~ 10 V |
| Spannungsversorgung, Dual (V ±) | ±1.5 V ~ 5 V |
| Schaltzeit (Ton, Toff) (Max) | 51ns, 42ns |
| Schaltkreis einschalten | - |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-DHVQFN (2.5x3.5) |
| Serie | Automotive, AEC-Q100 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-VFQFN Exposed Pad |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TA) |
| On-State Resistance (Max) | 120 Ohm |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Multiplexer / Demultiplexer Schaltung | 8:1 |
| Strom - Leckage (IS (off)) (Max) | 400nA |
| Übersprechen | - |
| Ladungseinspritzung | - |
| Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon) | 6 Ohm |
| Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus)) | 3.5pF |
| -3db Bandbreite | 180MHz |

74HC4051BQ-Q100,11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HC4051BQ-Q100,11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HC4051BQ-Q100,11 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74HC4051BQ-Q100,11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>74HC4051AF SOP5.2 TOSHIBA 74HC4051AF SOP5.2 TOSHIBA</p> |  <p>74HC4051D(BJ) Toshiba Semiconductor and Storage IC MUX 8:1 4 OHM 16SOIC</p> |  <p>74HC4051BQ,115 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 8X1 16DHVQFN</p> |  <p>74HC4051D Toshiba Semiconductor and Storage IC MUX 8:1 4 OHM 16SOIC</p> |
|  <p>74HC4051AFT TOSHIBA TOSHIBA SOP</p> |  <p>74HC4051BQ+115 NXP 74HC4051BQ+115 NXP</p> |  <p>74HC4051AP TOS 74HC4051AP TOS</p> |  <p>74HC4051D,653 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 74HC4051BQ-Q100,11 Nexperia | 74HC4051BQ-Q100,11 Datenblatt | 74HC4051BQ-Q100,11-Datenblätter | 74HC4051BQ-Q100,11 PDF | Nexperia 74HC4051BQ-Q100,11 |
| 74HC4051BQ-Q100,11 Electronic | 74HC4051BQ-Q100,11-Komponenten | 74HC4051BQ-Q100,11-Verteiler | 74HC4051BQ-Q100,11-Bild | 74HC4051BQ-Q100,11-Teil |
| 74HC4051BQ-Q100,11 Preis | 74HC4051BQ-Q100,11 Hersteller | 74HC4051BQ-Q100,11 Bild | 74HC4051BQ-Q100,11 Aktie | 74HC4051BQ-Q100,11 Inventar |
| 74HC4051BQ-Q100,11 Neu | 74HC4051BQ-Q100,11 Original | 74HC4051BQ-Q100,11 garantiert | 74HC4051BQ-Q100,11 RFQ | 74HC4051BQ-Q100,11 Online bestellen |