


| | | |
|---|--------------------------------|---|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | CD74HC4017QPWRG4Q1 | |
| | Hersteller-Teilenummer: | CD74HC4017QPWRG4Q1 |
| | Hersteller / Marke: | N/A |
| | Teil der Beschreibung: | IC DECADE COUNTR/DIVIDER 16TSSOP |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 2746 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------|--|
| Teilenummer | CD74HC4017QPWRG4Q1 |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC DECADE COUNTR/DIVIDER 16TSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Zähler, Teiler |
| Teilstatus | 2746 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 2 V ~ 6 V |
| Trigger-Typ | Positive Edge |
| Zeitliche Koordinierung | - |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-TSSOP |
| Serie | Automotive, AEC-Q100, 74HC |
| zurückstellen | Asynchronous |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Anzahl der Elemente | 1 |
| Anzahl der Bits pro Element | 10 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Logiktyp | Counter, Decade |
| Richtung | Up |
| Zählrate | 35MHz |

CD74HC4017QPWRG4Q1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD74HC4017QPWRG4Q1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD74HC4017QPWRG4Q1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CD74HC4017QPWRG4Q1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>CD74HC4020EG4 N/A IC BINARY COUNTR 14BIT HS 16-DIP</p> |  <p>CD74HC4017QM96Q1 N/A IC DECADE COUNTR/DIVIDER 16SOIC</p> |  <p>CD74HC4017QPWREP N/A IC DECADE COUNTER/DIVIDR 16TSSOP</p> |  <p>CD74HC4020D PHILIPS CD74HC4020D PHILIPS</p> |
|  <p>CD74HC4020E N/A IC BINARY COUNTR 14BIT HS 16-DIP</p> |  <p>CD74HC4017QPWRQ1 N/A IC DECADE COUNTR/DIVIDER 16SSOP</p> |  <p>CD74HC4017PWT N/A IC DECADE COUNTR/DIVIDER 16TSSOP</p> |  <p>CD74HC4020M N/A IC BINARY COUNTR 14BIT HS 16SOIC</p> |

CD74HC4017QPWRG4Q1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|-------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| CD74HC4017QPWRG4Q1 | CD74HC4017QPWRG4Q1 Datenblatt | CD74HC4017QPWRG4Q1-Datenblätter | CD74HC4017QPWRG4Q1 PDF | CD74HC4017QPWRG4Q1 |
| CD74HC4017QPWRG4Q1 Electronic | CD74HC4017QPWRG4Q1-Komponenten | CD74HC4017QPWRG4Q1-Verteiler | CD74HC4017QPWRG4Q1-Bild | CD74HC4017QPWRG4Q1-Teil |
| CD74HC4017QPWRG4Q1 Aktie | CD74HC4017QPWRG4Q1 Inventar | CD74HC4017QPWRG4Q1 Preis | CD74HC4017QPWRG4Q1 Hersteller | CD74HC4017QPWRG4Q1 Bild |
| CD74HC4017QPWRG4Q1 RFQ | CD74HC4017QPWRG4Q1 Online bestellen | CD74HC4017QPWRG4Q1 Neu | CD74HC4017QPWRG4Q1 Original | CD74HC4017QPWRG4Q1 garantiert |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited