







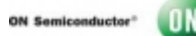
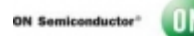
| | |
|--|--|
|   | <h2>CD4011BCSJ</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: CD4011BCSJ</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p> <p>Datenblätter:  CD4011BCSJ.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2685 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | CD4011BCSJ |
| Hersteller | Fairchild/ON Semiconductor |
| Beschreibung | IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und |
| Teilstatus | 2685 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 3 V ~ 15 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 14-SOP |
| Serie | 4000B |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 14-SOIC (0.209", 5.30mm Width) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Anzahl der Eingänge | 2 |
| Zahl der Schaltkreise | 4 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 70ns @ 15V, 50pF |
| Logiktyp | NAND Gate |
| Logikpegel - Low | 1.5 V ~ 4 V |
| Logikpegel - Hohe | 3.5 V ~ 11 V |
| Eigenschaften | - |
| Strom - Ruhende (Max) | 1µA |
| Strom - hoch, niedrig | 3.4mA, 3.4mA |

CD4011BCSJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD4011BCSJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD4011BCSJ Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CD4011BCSJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>CD4011BE N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP</p> |  <p>CD4011BCN Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP</p> |  <p>CD4011BCSJX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP</p> |  <p>CD4011BEG4 N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP</p> |
|  <p>CD4011BCSJX Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p> |  <p>CD4011BCSJ AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP</p> |  <p>CD4011BCN AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP</p> |  <p>CD4011BCMx AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC</p> |

CD4011BCSJ Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|------------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------|
| Schlüsselwort | CD4011BCSJ Datenblatt | CD4011BCSJ-Datenblätter | CD4011BCSJ PDF | Fairchild/ON Semiconductor |
| CD4011BCSJ ON Semiconductor | | | | CD4011BCSJ |
| CD4011BCSJ Electronic | CD4011BCSJ-Komponenten | CD4011BCSJ-Verteiler | CD4011BCSJ-Bild | CD4011BCSJ-Teil |
| CD4011BCSJ Preis | CD4011BCSJ Hersteller | CD4011BCSJ Bild | CD4011BCSJ Aktie | CD4011BCSJ Inventar |
| CD4011BCSJ Neu | CD4011BCSJ Original | CD4011BCSJ garantiert | CD4011BCSJ RFQ | CD4011BCSJ Online bestellen |

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