



| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">74HC02DTR2G</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 74HC02DTR2G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p> <p>Datenblätter:  74HC02DTR2G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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 | 74HC02DTR2G |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-TSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 2 V ~ 6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 14-TSSOP |
| Serie | 74HC |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Anzahl der Eingänge | 2 |
| Zahl der Schaltkreise | 4 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 13ns @ 6V, 50pF |
| Logiktyp | NOR Gate |
| Logikpegel - Low | 0.5 V ~ 1.8 V |
| Logikpegel - Hohe | 1.5 V ~ 4.2 V |
| Eigenschaften | - |
| Strom - Ruhende (Max) | 2µA |
| Strom - hoch, niedrig | 5.2mA, 5.2mA |

74HC02DTR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HC02DTR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HC02DTR2G AMI Semiconductor / 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 74HC02DTR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>74HC02FP SOP5.2 HITACHI HITACHI SOP14-5.2</p> |  <p>74HC02DR2G ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p> |  <p>74HC02DB,118 Nexperia USA Inc. IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SSOP</p> |  <p>74HC02M ST 74HC02M ST</p> |
|  <p>74HC02DR SOP3.9 STM 74HC02DR SOP3.9 STM</p> |  <p>74HC02DT NXP</p> |  <p>74HC02N NXP 74HC02N NXP</p> |  <p>74HC02N,652 NXP USA Inc. IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-DIP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-------------------------|--------------------------|-------------------|--|
| 74HC02DTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor | 74HC02DTR2G Datenblatt | 74HC02DTR2G-Datenblätter | 74HC02DTR2G PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74HC02DTR2G |
| 74HC02DTR2G Electronic | 74HC02DTR2G-Komponenten | 74HC02DTR2G-Verteiler | 74HC02DTR2G-Bild | 74HC02DTR2G-Teil |
| 74HC02DTR2G Preis | 74HC02DTR2G Hersteller | 74HC02DTR2G Bild | 74HC02DTR2G Aktie | 74HC02DTR2G Inventar |
| 74HC02DTR2G Neu | 74HC02DTR2G Original | 74HC02DTR2G garantiert | 74HC02DTR2G RFQ | 74HC02DTR2G 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