

| | |
|--|--|
|   | <h2 style="color: red;">HCF4030M013TR</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: HCF4030M013TR</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SO</p> <p>Datenblätter:  HCF4030M013TR.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 | HCF4030M013TR |
| Hersteller | STMicroelectronics |
| Beschreibung | IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SO |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 3 V ~ 20 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 14-SO |
| Serie | 4000 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Anzahl der Eingänge | 2 |
| Zahl der Schaltkreise | 4 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 100ns @ 15V, 50pF |
| Logiktyp | XOR (Exclusive OR) |
| Logikpegel - Low | 1.5 V ~ 4 V |
| Logikpegel - Hohe | 3.5 V ~ 11 V |
| Eigenschaften | - |
| Strom - Ruhende (Max) | 20µA |
| Strom - hoch, niedrig | 6.8mA, 6.8mA |

HCF4030M013TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCF4030M013TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCF4030M013TR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ HCF4030M013TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>HCF4029M013TR STMicroelectronics IC COUNTER PRESET UP/DOWN 16SOIC</p> |  <p>HCF4030 ST HCF4030 ST</p> |  <p>HCF4035ME ST ST DIP</p> |  <p>HCF4031BF Original CDIP16</p> |
|  <p>HCF4029BEY STMicroelectronics IC COUNTER PRESET UP/DOWN 16-DIP</p> |  <p>HCF4035M013TR STMicroelectronics IC SHIFT REG 4STG PAR I/O 16SOIC</p> |  <p>HCF4030BE ST HCF4030BE ST</p> |  <p>HCF4035BEY STMicroelectronics IC SHIFT REG 4STG PAR I/O 16-DIP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| HCF4030M013TR STMicroelectronics | HCF4030M013TR Datenblatt | HCF4030M013TR-Datenblätter | HCF4030M013TR PDF | STMicroelectronics HCF4030M013TR |
| HCF4030M013TR Electronic | HCF4030M013TR-Komponenten | HCF4030M013TR-Verteiler | HCF4030M013TR-Bild | HCF4030M013TR-Teil |
| HCF4030M013TR Preis | HCF4030M013TR Hersteller | HCF4030M013TR Bild | HCF4030M013TR Aktie | HCF4030M013TR Inventar |
| HCF4030M013TR Neu | HCF4030M013TR Original | HCF4030M013TR garantiert | HCF4030M013TR RFQ | HCF4030M013TR 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