





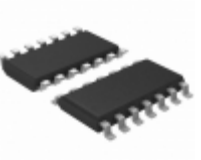
| | |
|--|---|
|   | <h2>74LVQ74SJX</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 74LVQ74SJX</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOP</p> <p>Datenblätter:  74LVQ74SJX.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New 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 | 74LVQ74SJX |
| Hersteller | Fairchild/ON Semiconductor |
| Beschreibung | IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 2 V ~ 3.6 V |
| Art | D-Type |
| Trigger-Typ | Positive Edge |
| Serie | 74LVQ |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 14-SOIC (0.209", 5.30mm Width) |
| Ausgabebetyp | Differential |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Elemente | 2 |
| Anzahl der Bits pro Element | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 14ns @ 3.3V, 50pF |
| Eingabekapazität | 4.5pF |
| Funktion | Set(Preset) and Reset |
| Strom - Ruhende | 20µA |
| Strom - hoch, niedrig | 12mA, 12mA |
| Uhrfrequenz | 125MHz |

74LVQ74SJX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVQ74SJX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVQ74SJX 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 74LVQ74SJX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>74LVQ74SCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC</p> |  <p>74LVQ74SJ AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOP</p> |  <p>74LVQ86SC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC</p> |  <p>74LVQ74TTR STMicroelectronics IC D-TYPE POS TRG DUAL 14TSSOP</p> |
|  <p>74LVQ86SCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC</p> |  <p>74LVQ74SJX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOP</p> |  <p>74LVQ86MTR STMicroelectronics IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SO</p> |  <p>74LVQ74SCX Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|----------------------------------|---|
| 74LVQ74SJX Fairchild/ON Semiconductor | 74LVQ74SJX Datenblatt | 74LVQ74SJX-Datenblätter | 74LVQ74SJX PDF | Fairchild/ON Semiconductor 74LVQ74SJX |
| 74LVQ74SJX Electronic | 74LVQ74SJX-Komponenten | 74LVQ74SJX-Verteiler | 74LVQ74SJX-Bild | 74LVQ74SJX-Teil |
| 74LVQ74SJX Preis | 74LVQ74SJX Hersteller | 74LVQ74SJX Bild | 74LVQ74SJX Aktie | 74LVQ74SJX Inventar |
| 74LVQ74SJX Neu | 74LVQ74SJX Original | 74LVQ74SJX garantiert | 74LVQ74SJX RFQ | 74LVQ74SJX 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