











| | |
|---|--|
|  | <p>74LVT74D,118</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 74LVT74D,118</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC</p> <p>Datenblätter:  74LVT74D,118.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 | 74LVT74D,118 |
| Hersteller | NXP Semiconductors / Freescale |
| Beschreibung | IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 2.7 V ~ 3.6 V |
| Art | D-Type |
| Trigger-Typ | Positive Edge |
| Serie | 74LVT |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabetypp | 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 | 5ns @ 3.3V, 50pF |
| Eingabekapazität | 3pF |
| Funktion | Set(Preset) and Reset |
| Strom - Ruhende | 1mA |
| Strom - hoch, niedrig | 20mA, 32mA |
| Uhrfrequenz | 345MHz |

74LVT74D,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVT74D,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVT74D,118 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74LVT74D,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>74LVT74DB,112 NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SSOP</p> |  <p>74LVT74DB,118 NXP Semiconductors / Freescale IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SSOP</p> |  <p>74LVT652PW,118 NXP USA Inc. IC TRANSCVR 8BIT N-INV 24TSSOP</p> |  <p>74LVT74DB PHILIPS 74LVT74DB PHILIPS</p> |
|  <p>74LVT652PW,112 NXP USA Inc. IC TRANSCVR 8BIT N-INV 24TSSOP</p> |  <p>74LVT74D PHI 74LVT74D PHI</p> |  <p>74LVT74PW PHI 74LVT74PW PHI</p> |  <p>74LVT74D,112 NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| 74LVT74D,118 NXP Semiconductors / Freescale | 74LVT74D,118 Datenblatt | 74LVT74D,118-Datenblätter | 74LVT74D,118 PDF | NXP Semiconductors / Freescale 74LVT74D,118 |
| 74LVT74D,118 Electronic | 74LVT74D,118-Komponenten | 74LVT74D,118-Verteiler | 74LVT74D,118-Bild | 74LVT74D,118-Teil |
| 74LVT74D,118 Preis | 74LVT74D,118 Hersteller | 74LVT74D,118 Bild | 74LVT74D,118 Aktie | 74LVT74D,118 Inventar |
| 74LVT74D,118 Neu | 74LVT74D,118 Original | 74LVT74D,118 garantiert | 74LVT74D,118 RFQ | 74LVT74D,118 Online bestellen |