



SN74LVC16374ADLG4

| | |
|--------------------------------|---|
| Hersteller-Teilenummer: | SN74LVC16374ADLG4 |
| Hersteller / Marke: | N/A |
| Teil der Beschreibung: | IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, 2633 pcs Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |









Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | SN74LVC16374ADLG4 |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops |
| Teilstatus | 2633 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 1.65 V ~ 3.6 V |
| Art | D-Type |
| Trigger-Typ | Positive Edge |
| Serie | 74LVC |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width) |
| Ausgabetyt | Tri-State, Non-Inverted |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Elemente | 2 |
| Anzahl der Bits pro Element | 8 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 4.5ns @ 3.3V, 50pF |
| Eingabekapazität | 5pF |
| Funktion | Standard |
| Strom - Ruhende | 20µA |
| Strom - hoch, niedrig | 24mA, 24mA |
| Uhrfrequenz | 150MHz |

SN74LVC16374ADLG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC16374ADLG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC16374ADLG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC16374ADLG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>SN74LVC16374ADL N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p> |  <p>SN74LVC16374AGQLR N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 56BGA</p> |  <p>SN74LVC16374ADGVR TVSOP48 TI TI TVSOP48</p> |  <p>SN74LVC16374AGRDR N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 54BGA</p> |
|  <p>SN74LVC16374ADGGR N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p> |  <p>SN74LVC16374AZQLR N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 56BGA</p> |  <p>SN74LVC16374AZRDR N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 54BGA</p> |  <p>SN74LVC16374ADGVR N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TVSOP</p> |

SN74LVC16374ADLG4 Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| Schlüsselwort | SN74LVC16374ADLG4 Datenblatt | SN74LVC16374ADLG4-Datenblätter | SN74LVC16374ADLG4 PDF | SN74LVC16374ADLG4 |
| SN74LVC16374ADLG4 Electronic | SN74LVC16374ADLG4-Komponenten | SN74LVC16374ADLG4-Verteiler | SN74LVC16374ADLG4-Bild | SN74LVC16374ADLG4-Teil |
| SN74LVC16374ADLG4 Preis | SN74LVC16374ADLG4 Hersteller | SN74LVC16374ADLG4 Bild | SN74LVC16374ADLG4 Aktie | SN74LVC16374ADLG4 Inventar |
| SN74LVC16374ADLG4 Neu | SN74LVC16374ADLG4 Original | SN74LVC16374ADLG4 garantiert | SN74LVC16374ADLG4 RFQ | SN74LVC16374ADLG4 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