

nexperia



Image may be representation.
See specs for product details.

74LVT16374ADGG,112

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | 74LVT16374ADGG,112 |
| Hersteller / Marke: | Nexperia |
| Teil der Beschreibung: | IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP |
| Datenblätter: | 74LVT16374ADGG,112.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | 74LVT16374ADGG,112 |
| Hersteller | Nexperia |
| Beschreibung | IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP |
| 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 | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 48-TFSOP (0.240", 6.10mm 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 | 5ns @ 3.3V, 50pF |
| Eingabekapazität | 3pF |
| Funktion | Standard |
| Strom - Ruhende | 120µA |
| Strom - hoch, niedrig | 32mA, 64mA |
| Uhrfrequenz | 150MHz |

74LVT16374ADGG,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVT16374ADGG,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVT16374ADGG,112 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74LVT16374ADGG,112 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p> <p>74LVT16374ADGG,512 Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p> | <p>74LVT16374ADGG PHI 74LVT16374ADGG PHI</p> | <p>74LVT16374ADGG,118 Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p> | <p>74LVT16374ADGG,518 Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p> |
| <p>74LVT16374 PHI PHI TSSOP48</p> | <p>74LVT16373MTDX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 16BIT 48TSSOP</p> | <p>74LVT16373MTDX Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 16BIT 48TSSOP</p> | <p>74LVT16374ADL PHILIPS 74LVT16374ADL PHILIPS</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 74LVT16374ADGG,112 Nexperia | 74LVT16374ADGG,112 Datenblatt | 74LVT16374ADGG,112-Datenblätter | 74LVT16374ADGG,112 PDF | Nexperia 74LVT16374ADGG,112 |
| 74LVT16374ADGG,112 Electronic | 74LVT16374ADGG,112-Komponenten | 74LVT16374ADGG,112-Verteiler | 74LVT16374ADGG,112-Bild | 74LVT16374ADGG,112-Teil |
| 74LVT16374ADGG,112 Preis | 74LVT16374ADGG,112 Hersteller | 74LVT16374ADGG,112 Bild | 74LVT16374ADGG,112 Aktie | 74LVT16374ADGG,112 Inventar |
| 74LVT16374ADGG,112 Neu | 74LVT16374ADGG,112 Original | 74LVT16374ADGG,112 garantiert | 74LVT16374ADGG,112 RFQ | 74LVT16374ADGG,112 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