


nexperia

Nexperia

74LVCH162373ADL:11

| | |
|-------------------|--|
| Part Number: | 74LVCH162373ADL:11 |
| Výrobce / značka: | Nexperia |
| Popis produktu | IC 16BIT D TRANSP LATCH 48SSOP |
| Datasheety: | PDF 74LVCH162373ADL:11.pdf |
| Stav RoHS |  Bez olova / V souladu RoHS |
| Odeslat z | Hongkong |
| Cesta zásilký | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.











Specifikace 74LVCH162373ADL:11

| | |
|------------------------------------|---|
| PART NUMBER | 74LVCH162373ADL:11 |
| VÝROBCE | Nexperia |
| POPIS | IC 16BIT D TRANSP LATCH 48SSOP |
| STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| DATOVÝ LIST | PDF 74LVCH162373ADL:11.pdf |
| NAPĚTÍ - SUPPLY | 1.2 V ~ 3.6 V |
| DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE | 48-SSOP |
| SÉRIE | 74LVCH |
| OBAL | Tape & Reel (TR) |
| PAKET / KRABICE | 48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width) |
| TYP VÝSTUPU | Tri-State |
| OSTATNÍ JMÉNA | 74LVCH162373ADL-T 74LVCH162373ADL-T-ND 935238740118 |
| PROVOZNÍ TEPLOTA | -40°C ~ 125°C |
| TYP MONTÁŽE | Surface Mount |
| ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL) | 1 (Unlimited) |
| VÝROBNÍ STANDARDNÍ DOBA VÝROBY | 13 Weeks |
| TYP LOGIKY | D-Type Transparent Latch |
| STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| NEZÁVISLÝMI OKRUHY | 2 |
| DETAILNÍ POPIS | D-Type Transparent Latch 2 Channel 8:8 IC Tri-State 48-SSOP |
| DELAY TIME - ŠÍŘENÍ | 3.3ns |
| AKTUÁLNÍ - VÝSTUP HIGH, LOW | 12mA, 12mA |
| OBVOD | 8:8 |
| ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI | 74LVCH162373 |

Související značky

| | | |
|----------------------------------|---|------------------------------------|
| Nexperia 74LVCH162373ADL:11 | 74LVCH162373ADL:11 Distributor | Dodavatel 74LVCH162373ADL:11 |
| Cena 74LVCH162373ADL:11 | Obrázky 74LVCH162373ADL:11 | Obrázek 74LVCH162373ADL:11 |
| 74LVCH162373ADL:11 Datasheet PDF | 74LVCH162373ADL:11 Datasheet ke stažení | 74LVCH162373ADL:11 Datasheet |
| 74LVCH162373ADL:11 Stock | Koupit 74LVCH162373ADL:11 | Koupit Nexperia 74LVCH162373ADL:11 |
| Nexperia 74LVCH162373ADL:11 | Dodavatel Nexperia | Nexperia Distributor |
| Nexperia 74LVCH162373ADL:11 | Nexperia USA Inc. 74LVCH162373ADL:11 | |

Související produkty

| | |
|--|--|
|  <p>74LVCH162373ADGG,5 Výrobci: Nexperia Popis: IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>74LVCH162373APAG Výrobci: IDT (Integrated Device Technology) Popis: IC TRANSP LATCH 16BIT D 48-TSSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>74LVCH162373ADGG:1 Výrobci: Nexperia Popis: IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>74LVCH162373ADGG:5 Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale Popis: IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>74LVCH162373ADL,11 Výrobci: Nexperia Popis: IC 16BIT D TRANSP LATCH 48SSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>74LVCH162245APAG8 Výrobci: IDT (Integrated Device Technology) Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>74LVCH162373APVG8 Výrobci: IDT (Integrated Device Technology) Popis: IC TRANSP 16BIT D LATCH 48-SSOP Na skladě: 40 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>74LVCH162373APVG Výrobci: IDT (Integrated Device Technology) Popis: IC TRANSP LATCH 16BIT D 48-SSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>74LVCH162373APAG8 Výrobci: IDT (Integrated Device Technology) Popis: IC TRANSP 16BIT D LATCH 48-TSSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>74LVCH162374ADGG,1 Výrobci: Nexperia Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>74LVCH162373ADGG,1 Výrobci: Nexperia Popis: IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP Na skladě: 975 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>74LVCH162374ADGG,5 Výrobci: Nexperia Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p> |