

74LVC16245APAG8



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit 74LVC16245APAG8 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

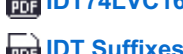


Part Number: 74LVC16245APAG8

Výrobce: IDT (Integrated Device Technology)

Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP

Datový list: [IDT74LVC16245A](#)



RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

| | | | |
|---|---|---------------------------------------|--|
| Part Number | 74LVC16245APAG8 | Výrobce | IDT (Integrated Device Technology) |
| Popis | IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 151375 pcs | Datový list | IDT74LVC16245A IDT Suffixes |
| Kategorie | Integrované obvody (IC) | Napětí - Supply | 2.7 V ~ 3.6 V |
| Dodavatel zařízení Package | 48-TSSOP | Série | 74LVC |
| Obal | Tape & Reel (TR) | Paket / krabice | 48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width) |
| Typ výstupu | 3-State | Ostatní jména | 800-1659-2 IDT74LVC16245APAG8 |
| Provozní teplota | -40°C ~ 85°C (TA) | Počet elementů | 2 |
| Počet bitů na Element | 8 | Typ montáže | Surface Mount |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited) | Výrobní standardní doba výroby | 10 Weeks |
| Typ logiky | Transceiver, Non-Inverting | Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Typ vstupu | - | Detailní popis | Transceiver, Non-Inverting 2 Element 8 Bit per Element 3-State Output 48-TSSOP |
| Aktuální - Výstup High, Low | 24mA, 24mA | Číslo základní části | 74LVC16245 |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady IDT (Integrated Device Technology). Máme 151375 kusy IDT (Integrated Device Technology) 74LVC16245APAG8 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

| | | | |
|--|--|--|-----------------------|
| | Část#: 74LVC16245AEVK Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56VFBGA | Výrobci: Nexperia | Dotaz |
| | Část#: 74LVC16245APVG8 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP | Výrobci: IDT (Integrated Device Technology) | Dotaz |
| | Část#: 74LVC16245AEVE Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56VFBGA | Výrobci: Nexperia | Dotaz |
| | Část#: 74LVC16373ADGGRG4 Popis: IC 16BIT TRANS D LATCH 48-TSSOP | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: 74LVC16245AEV,518 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56VFBGA | Výrobci: Nexperia | Dotaz |
| | Část#: 74LVC16373ADL,112 Popis: IC TRANS D-TYPE LATCH 3ST 48SSOP | Výrobci: Nexperia | Dotaz |
| | Část#: 74LVC16245AEV-Q10Y Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56VFBGA | Výrobci: Nexperia | Dotaz |
| | Část#: 74LVC16245APAG Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP | Výrobci: IDT (Integrated Device Technology) | Dotaz |
| | Část#: 74LVC16373ADGG,518 Popis: IC TRANSPARENT LATCH 16B 48TSSOP | Výrobci: Nexperia | Dotaz |
| | Část#: 74LVC16373ADGG,118 Popis: IC TRANS D-TYP LATCH 3ST 48TSSOP | Výrobci: Nexperia | Dotaz |
| | Část#: 74LVC16245APVG Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP | Výrobci: IDT (Integrated Device Technology) | Dotaz |
| | Část#: 74LVC16373ADGVRE4 Popis: IC 16BIT TRANS D LATCH 48-TVSOP | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: 74LVC16245AEV,151 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56VFBGA | Výrobci: Nexperia | Dotaz |
| | Část#: 74LVC16245AEV,157 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56VFBGA | Výrobci: Nexperia | Dotaz |
| | Část#: 74LVC16245AEV/G,55 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56VFBGA | Výrobci: Nexperia | Dotaz |
| | Část#: 74LVC16373ADGG-Q1J Popis: IC TRANSPARENT LATCH 16B 48TSSOP | Výrobci: Nexperia | Dotaz |
| | Část#: 74LVC16373ADGG,112 Popis: IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP | Výrobci: Nexperia | Dotaz |
| | Část#: 74LVC16245AEV/G,55 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56VFBGA | Výrobci: Nexperia | Dotaz |
| | Část#: 74LVC16245AEV/G,51 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56VFBGA | Výrobci: Nexperia | Dotaz |
| | Část#: 74LVC16373ADL,118 Popis: IC 16BIT D TRANSP LATCH 48SSOP | Výrobci: Nexperia | Dotaz |

Související klíčová slova pro 74LVC16245APAG8

| | | | |
|---------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|------------------------------------|
| IDT (Integrated Device Technology) | 74LVC16245APAG8 distributor | 74LVC16245APAG8 dodavatel | 74LVC16245APAG8 Cena |
| 74LVC16245APAG8. | 74LVC16245APAG8 Stáhnout datasheet. | 74LVC16245APAG8 Datasheet. | 74LVC16245APAG8 Stock. |
| koupit 74LVC16245APAG8. | IDT (Integrated Device Technology) | IDT 74LVC16245APAG8. | IDT (Integrated Device Technology) |
| | 74LVC16245APAG8. | | 74LVC16245APAG8. |
| IDT, Integrated Device Technology Inc | Integrated Device Technology (IDT) | | |
| 74LVC16245APAG8. | 74LVC16245APAG8. | | |