

74ACT16373DLR


Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 74ACT16373DLR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [74ACT16373DLR](#)
Výrobce: N/A

Popis: IC 16-BIT TRANSP LATCH 48-SSOP

Datový list:
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	74ACT16373DLR	Výrobce	N/A
Popis	IC 16-BIT TRANSP LATCH 48-SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	76557 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	48-SSOP	Série	74ACT
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Typ výstupu	Tri-State	Ostatní jména	296-1007-6
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 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	9.3ns	Aktuální - Výstup High, Low	24mA, 24mA
Obvod	8:8	Číslo základní části	74ACT16373

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 76557 kusy 74ACT16373DLR 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#: [74ACT16373DL](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC 16-BIT TRANSP LATCH 48-SSOP

[Dotaz](#)

Část#: [74ACT16374DLR](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP

[Dotaz](#)

Část#: [74ACT16373MTDX](#)
Výrobci: [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)
Popis: IC LATCH TRANSP 16BIT 48TSSOP

[Dotaz](#)

Část#: [74ACT16245DLRG4](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48SSOP

[Dotaz](#)

Část#: [74ACT16245TTR](#)
Výrobci: [STMicroelectronics](#)
Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48TSSOP

[Dotaz](#)

Část#: [74ACT16373DLG4](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC 16BIT D-TYPE LATCH 48-SSOP

[Dotaz](#)

Část#: [74ACT16373TTR](#)
Výrobci: [STMicroelectronics](#)
Popis: IC LATCH 16-BIT D-TYPE 48-TSSOP

[Dotaz](#)

Část#: [74ACT16245DLG4](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48SSOP

[Dotaz](#)

Část#: [74ACT16373SSCX](#)
Výrobci: [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)
Popis: IC LATCH TRANSP 16BIT 48SSOP

[Dotaz](#)

Část#: [74ACT16374DL](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP

[Dotaz](#)

Část#: [74ACT16373SSC](#)
Výrobci: [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)
Popis: IC LATCH TRANSP 16BIT 48SSOP

[Dotaz](#)

Část#: [74ACT16374DLRG4](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP

[Dotaz](#)

Část#: [74ACT16245SSC](#)
Výrobci: [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)
Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48SSOP

[Dotaz](#)

Část#: [74ACT16245DLR](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48SSOP

[Dotaz](#)

Část#: [74ACT16374DLG4](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP

[Dotaz](#)

Část#: [74ACT16245MTDX](#)
Výrobci: [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)
Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48TSSOP

[Dotaz](#)

Část#: [74ACT16373DLRG4](#)
Výrobci: [N/A](#)
Popis: IC 16BIT D-TYPE LATCH 48-SSOP

[Dotaz](#)

Část#: [74ACT16245MTD](#)
Výrobci: [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)
Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48TSSOP

[Dotaz](#)

Část#: [74ACT16373MTD](#)
Výrobci: [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)
Popis: IC LATCH TRANSP 16BIT 48TSSOP

[Dotaz](#)

Část#: [74ACT16245SSCX](#)
Výrobci: [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)
Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48SSOP

[Dotaz](#)
Související klíčová slova pro 74ACT16373DLR

74ACT16373DLR.	74ACT16373DLR distributor	74ACT16373DLR dodavatel	74ACT16373DLR Cena
74ACT16373DLR Stáhnout datasheet.	74ACT16373DLR Datasheet.	74ACT16373DLR Stock.	koupit 74ACT16373DLR.