

PI74ALVTC16373A



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit PI74ALVTC16373A s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [PI74ALVTC16373A](#)
Výrobce: [Diodes Incorporated](#)
Popis: IC 16-BIT TRANSP LATCH 48-TSSOP
Datový list: [PI74ALVTC16373](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	PI74ALVTC16373A	Výrobce	Diodes Incorporated
Popis	IC 16-BIT TRANSP LATCH 48-TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5513 pcs	Datový list	PI74ALVTC16373
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.8 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	48-TSSOP	Série	74ALVTC
Obal	Tube	Paket / krabice	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Typ výstupu	Tri-State	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Typ logiky	D-Type Transparent Latch	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
nezávislými okruhy	2	Detailní popis	D-Type Transparent Latch 2 Channel 8:8 IC Tri-State 48-TSSOP
Delay Time - šíření	1ns	Aktuální - Výstup High, Low	6mA, 6mA
Obvod	8:8	Číslo základní části	74ALVTC16373

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Diodes Incorporated. Máme 5513 kusy Diodes Incorporated PI74ALVTC16373A 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#: PI74AVC+16244K Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TVSOP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI74ALVTC16241A Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI74ALVCHR162245AEX Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI74ALVTC16240A Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI74AUC164245KE Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TVSOP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI74ALVTC16374AEX Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI74AVC+16268A Popis: IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56TSSOP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI74ALVTC16244K Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TVSOP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI74ALVTC16374A Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI74AVC+16244AE Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI74AVC+16245A Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI74AVC+16244A Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI74ALVTC16245VE Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI74ALVCHR162245AE Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI74ALVTC16245AE Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI74ALVTC16245A Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI74AUC164245AE Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI74ALVCH16823A Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI74ALVTC16244A Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI74AVC+16245K Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TVSOP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz

Související klíčová slova pro PI74ALVTC16373A

Diodes Incorporated PI74ALVTC16373A.	PI74ALVTC16373A distributor	PI74ALVTC16373A dodavatel	PI74ALVTC16373A Cena
PI74ALVTC16373A Stáhnout datasheet.	PI74ALVTC16373A Datasheet.	PI74ALVTC16373A Stock.	koupit PI74ALVTC16373A.
Diodes Incorporated PI74ALVTC16373A.	Diodes Inc PI74ALVTC16373A.	Pericom Semiconductor PI74ALVTC16373A.	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) PI74ALVTC16373A.