

## 74ALVCH16373DGG,51



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

Koupit 74ALVCH16373DGG,51 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

**nexperia**

Part Number: [74ALVCH16373DGG,51](#)

Výrobce [Nexperia](#)

Popis IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP

Datový list: [74ALVCH16373](#)

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	74ALVCH16373DGG,51	Výrobce	<a href="#">Nexperia</a>
Popis	IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5547 pcs	Datový list	<a href="#">74ALVCH16373</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	2.3 V ~ 2.7 V, 3 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	48-TSSOP	Série	74ALVCH
Obal	Tube	Paket / krabice	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Typ výstupu	Tri-State	Ostatní jména	74ALVCH16373DG 74ALVCH16373DG-ND 935205120512
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	Lead free / RoHS Compliant	nezávislými okruhy	2
Detailní popis	D-Type Transparent Latch 2 Channel 8:8 IC Tri-State 48-TSSOP	Delay Time - Šíření	2.1ns
Aktuální - Výstup High, Low	24mA, 24mA	Obvod	8:8
Číslo základní části	74ALVCH16373		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nexperia. Máme 5547 kusy Nexperia 74ALVCH16373DGG,51 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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: <a href="#">74ALVCH16373GRDR</a> Popis: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 54-BGA	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16373DGG:11</a> Popis: IC TRANSP LATCH 16BIT D 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16373DGG:51</a> Popis: IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16334DGGRG4</a> Popis: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16334DGVRG4</a> Popis: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TVSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16344DLRG4</a> Popis: IC ADDRESS DRVR 3.6V 56SSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH162836VRG4</a> Popis: IC UNIV BUS DVR 20BIT 56TVSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16334DLRG4</a> Popis: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48SSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16373TTR</a> Popis: IC TXRX 16BIT LV 3ST 48-TSSOP	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16373DL,118</a> Popis: IC 16BIT D TRANSP LATCH 48SSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH162836VRE4</a> Popis: IC UNIV BUS DVR 20BIT 56TVSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16373T</a> Popis: IC LATCH TRANSP 16BIT 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16373DGGRG4</a> Popis: IC 16BIT D-TYPE LATCH 48-TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16373DTR</a> Popis: IC LATCH TRANSPRNT 16BIT 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16373DGG,11</a> Popis: IC TRANSP LATCH 16BIT D 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16334DGVRE4</a> Popis: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TVSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16373DL,112</a> Popis: IC 16BIT D TRANSP LATCH 48SSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16334DGGRE4</a> Popis: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16373DLRG4</a> Popis: IC 16BIT D-TYPE LATCH 48-SSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH162841DLRG4</a> Popis: IC 20BIT D-TYPE LATCH 56-SSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 74ALVCH16373DGG,51

Nexperia 74ALVCH16373DGG,51.	74ALVCH16373DGG,51 distributor	74ALVCH16373DGG,51 dodavatel	74ALVCH16373DGG,51 Cena
74ALVCH16373DGG,51 Stáhnout datasheet.	74ALVCH16373DGG,51 Datasheet.	74ALVCH16373DGG,51 Stock.	koupit 74ALVCH16373DGG,51.
Nexperia 74ALVCH16373DGG,51.	Nexperia USA Inc. 74ALVCH16373DGG,51.		