

## 74LVC16373APAG8



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit 74LVC16373APAG8 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** 74LVC16373APAG8

**Výrobce:** IDT (Integrated Device Technology)

**Popis:** IC TRANSP LATCH 16BIT D 48-TSSOP

**Datový list:** [IDT74LVC16373A](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	74LVC16373APAG8	<b>Výrobce</b>	<a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>
<b>Popis</b>	IC TRANSP LATCH 16BIT D 48-TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	138778 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">IDT74LVC16373A</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	2.3 V ~ 3.6 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	48-TSSOP	<b>Série</b>	74LVC
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	Tri-State	<b>Ostatní jména</b>	IDT74LVC16373APAG8 IDT74LVC16373APAG8-ND
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	10 Weeks
<b>Typ logiky</b>	D-Type Transparent Latch	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>nezávislými okruhy</b>	2	<b>Detailní popis</b>	D-Type Transparent Latch 2 Channel 8:8 IC Tri-State 48-TSSOP
<b>Delay Time - Šíření</b>	2.1ns	<b>Aktuální - Výstup High, Low</b>	24mA, 24mA
<b>Obvod</b>	8:8	<b>Číslo základní části</b>	74LVC16373

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady IDT (Integrated Device Technology). Máme 138778 kusy IDT (Integrated Device Technology) 74LVC16373APAG8 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

	<b>Část#: 74LVC16374ABX,518</b> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 60HXQFN	<b>Výrobci:</b> Nexperia	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVC16374ADGG-Q1J</b> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> Nexperia	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVC16373APVG</b> Popis: IC TRANSP LATCH 16BIT D 48-SSOP	<b>Výrobci:</b> IDT (Integrated Device Technology)	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVC16373ADGG,112</b> Popis: IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> Nexperia	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVC16373DGGRG4</b> Popis: IC 16BIT TRANS D LATCH 48-TSSOP	<b>Výrobci:</b> N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVC16373ADGG,518</b> Popis: IC TRANSPARENT LATCH 16B 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> Nexperia	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVC16373ADGVRE4</b> Popis: IC 16BIT TRANS D LATCH 48-TVSOP	<b>Výrobci:</b> N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVC16373ADGGRG4</b> Popis: IC 16BIT TRANS D LATCH 48-TSSOP	<b>Výrobci:</b> N/A	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVC16374ADGG,112</b> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> Nexperia	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVC16373APAG</b> Popis: IC TRANSP LATCH 16BIT D 48-TSSOP	<b>Výrobci:</b> IDT (Integrated Device Technology)	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVC16373ADL,118</b> Popis: IC 16BIT D TRANSP LATCH 48SSOP	<b>Výrobci:</b> Nexperia	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVC16373ADL,112</b> Popis: IC TRANS D-TYPE LATCH 3ST 48SSOP	<b>Výrobci:</b> Nexperia	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVC16245APVG8</b> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP	<b>Výrobci:</b> IDT (Integrated Device Technology)	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVC16374ADGG,118</b> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> Nexperia	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVC16374ABQ,518</b> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 60HUQFN	<b>Výrobci:</b> NXP Semiconductors / Freescale	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVC16373ADGG,118</b> Popis: IC TRANS D-TYP LATCH 3ST 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> Nexperia	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVC16373APVG8</b> Popis: IC TRANSP LATCH 16BIT D 48-SSOP	<b>Výrobci:</b> IDT (Integrated Device Technology)	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVC16374ADGG,512</b> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> Nexperia	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVC16373ADGG-Q1J</b> Popis: IC TRANSPARENT LATCH 16B 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> Nexperia	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74LVC16374ADGGRG4</b> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> N/A	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 74LVC16373APAG8

IDT (Integrated Device Technology)	74LVC16373APAG8 distributor	74LVC16373APAG8 dodavatel	74LVC16373APAG8 Cena
74LVC16373APAG8.	74LVC16373APAG8 Stáhnout datasheet.	74LVC16373APAG8 Datasheet.	74LVC16373APAG8 Stock.
koupit 74LVC16373APAG8.	IDT (Integrated Device Technology)	IDT 74LVC16373APAG8.	IDT (Integrated Device Technology)
	74LVC16373APAG8.		74LVC16373APAG8.
IDT, Integrated Device Technology Inc	Integrated Device Technology (IDT)		
74LVC16373APAG8.	74LVC16373APAG8.		