








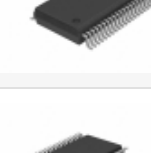





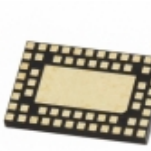
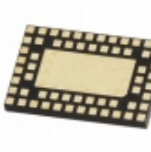









74LVCH162373APVG8

		Part Number: 74LVCH162373APVG8	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: IDT (Integrated Device Technology)	Popis: IC TRANSP 16BIT D LATCH 48-SSOP	Ship From: Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit 74LVCH162373APVG8 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka		Datový list:  IDT74LVCH162373A  IDT Suffixes	<input type="button" value="Request For Quotation"/>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	74LVCH162373APVG8	Výrobce	IDT (Integrated Device Technology)
Popis	IC TRANSP 16BIT D LATCH 48-SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	45245 pcs	Datový list	IDT74LVCH162373A IDT Suffixes
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.7 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	48-SSOP	Série	74LVCH
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Typ výstupu	Tri-State	Ostatní jména	800-1679-1
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-SSOP	Delay Time - Šíření	2.1ns
Aktuální - Výstup High, Low	12mA, 12mA	Obvod	8:8
Číslo základní části	74LVCH162373		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady IDT (Integrated Device Technology). Máme 45245 kusy IDT (Integrated Device Technology) 74LVCH162373APVG8 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#: 74LVCH162374ADGG,5 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH162374ADGG,5 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH162374APAG Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH162373ADL,11 Popis: IC 16BIT D TRANSP LATCH 48SSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH162374ADGG,1 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH162373ADL,11 Popis: IC 16BIT D TRANSP LATCH 48SSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH162373APAG Popis: IC TRANSP LATCH 16BIT D 48-TSSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH162374ADL,11 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH162373ADGG,1 Popis: IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH162373ADGG,5 Popis: IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH162374ADL,11 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH162373APVG Popis: IC TRANSP LATCH 16BIT D 48-SSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH16244ABX,518 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 60HXQFN	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH16244ABQ,518 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 60HXQFN	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH162373ADGG,1 Popis: IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH162373APAG8 Popis: IC TRANSP 16BIT D LATCH 48-TSSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH162245APAG8 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH162374APAG8 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH162374ADGG,1 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH162373ADGG,5 Popis: IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro 74LVCH162373APVG8			
IDT (Integrated Device Technology)	74LVCH162373APVG8 distributor	74LVCH162373APVG8 dodavatel	74LVCH162373APVG8 Cena
74LVCH162373APVG8.	74LVCH162373APVG8 Stáhnout datasheet.	74LVCH162373APVG8 Datasheet.	74LVCH162373APVG8 Stock.
koupit 74LVCH162373APVG8.	IDT (Integrated Device Technology)	IDT 74LVCH162373APVG8.	IDT (Integrated Device Technology)
	74LVCH162373APVG8.		74LVCH162373APVG8.
IDT, Integrated Device Technology Inc	Integrated Device Technology (IDT)		
74LVCH162373APVG8.	74LVCH162373APVG8.		