



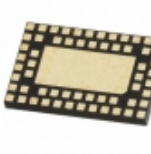










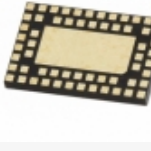






74LVCH16374ADGG:51

		Part Number: 74LVCH16374ADGG:51 Výrobce: NXP Semiconductors / Freescale Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Datový list:  74LVC(H)16374A	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit 74LVCH16374ADGG:51 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<input type="button" value="Request For Quotation"/>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	74LVCH16374ADGG:51	Výrobce	NXP Semiconductors / Freescale
Popis	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4746 pcs	Datový list	74LVC(H)16374A
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.65 V ~ 3.6 V
Typ	D-Type	Trigger Type	Positive Edge
Série	74LVCH	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Typ výstupu	Tri-State, Non-Inverted
Ostatní jména	74LVCH16374ADG-T 74LVCH16374ADG-T-ND 935238510518	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)
Počet elementů	2	Počet bitů na Element	8
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Max prodlení propagace @ V, Max CL	5.4ns @ 3.3V, 50pF	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Vstupní kapacita	5pF	Funkce	Standard
Aktuální - Quiescent (Iq)	20µA	Aktuální - Výstup High, Low	24mA, 24mA
Frekvence hodin	300MHz	Číslo základní části	74LVCH16374

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 4746 kusy NXP Semiconductors / Freescale 74LVCH16374ADGG: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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: 74LVCH16373APAG8 Popis: IC TRANSP LATCH 16BIT D 48-TSSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH16374ADGG-QJ Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH16374ADL,112 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH16374ADGG,51 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH16374ABQ,518 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 60HUQFN	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH16374APVG8 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH16373APAG Popis: IC TRANSP LATCH 16BIT D 48-TSSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH16374ADGGRG4 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH16374APAG Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH16540ADGVRE4 Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TVSOP	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH16373ADL,118 Popis: IC 16BIT BUS TXRX 48SSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH16374ADLRG4 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH16374ADGG,11 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH16374ADGGG4 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH16374APVG Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH16374ABX,518 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 60HXQFN	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH16374APAG8 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH16373ADL,112 Popis: IC 16BIT BUS TXRX 48SSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH16374ADGG,11 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74LVCH16374ADL,118 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro 74LVCH16374ADGG:51			
NXP Semiconductors / Freescale	74LVCH16374ADGG:51 distributor	74LVCH16374ADGG:51 dodavatel	74LVCH16374ADGG:51 Cena
74LVCH16374ADGG:51.	74LVCH16374ADGG:51 Stáhnout datasheet.	74LVCH16374ADGG:51 Datasheet.	74LVCH16374ADGG:51 Stock.
koupit 74LVCH16374ADGG:51.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors 74LVCH16374ADGG:51.	Freescale 74LVCH16374ADGG:51.
	74LVCH16374ADGG:51.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. 74LVCH16374ADGG:51.
		74LVCH16374ADGG:51.	