

74LVCH16374ADGG,11



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

Koupit 74LVCH16374ADGG,11 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

nexperia

Part Number: [74LVCH16374ADGG,11](#)

Výrobce: [Nexperia](#)

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	74LVCH16374ADGG,11	Výrobce	Nexperia
Popis	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	156279 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	935238510118	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	Výrobní standardní doba výroby	13 Weeks
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 Nexperia. Máme 156279 kusy Nexperia 74LVCH16374ADGG,11 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#: 74LVCH16373ADGG,11 Popis: IC TRANSP LATCH TRI-ST 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVCH16374ADL,112 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVCH16374ADGG,51 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVCH16374ADGG,11 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVCH16373ADGG,51 Popis: IC 16BIT BUS TXRX 48TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74LVCH16374ADGGRG4 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74LVCH16373ADGGRG4 Popis: IC TRANSP LATCH TRI-ST 48-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74LVCH16374ADL,118 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVCH16374ABQ,518 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 60HUQFN	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74LVCH16373ADL,112 Popis: IC 16BIT BUS TXRX 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVCH16373ADL,118 Popis: IC 16BIT BUS TXRX 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVCH16373APAG Popis: IC TRANSP LATCH 16BIT D 48-TSSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 74LVCH16374ADGG,51 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74LVCH16373APAG8 Popis: IC TRANSP LATCH 16BIT D 48-TSSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 74LVCH16374ADGGG4 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74LVCH16374ADLRG4 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74LVCH16373ADGVRG4 Popis: IC D-TYPE LATCH DL 3-ST 48TVSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74LVCH16374ABX,518 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 60HXQFN	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVCH16374APAG Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 74LVCH16374ADGG-QJ Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz

Související klíčová slova pro 74LVCH16374ADGG,11

Nexperia 74LVCH16374ADGG,11.	74LVCH16374ADGG,11 distributor	74LVCH16374ADGG,11 dodavatel	74LVCH16374ADGG,11 Cena
74LVCH16374ADGG,11 Stáhnout datasheet.	74LVCH16374ADGG,11 Datasheet.	74LVCH16374ADGG,11 Stock.	koupit 74LVCH16374ADGG,11.
Nexperia 74LVCH16374ADGG,11.	Nexperia USA Inc. 74LVCH16374ADGG,11.		