

74LVT162374DGG,112



nexperia

Part Number: [74LVT162374DGG,112](#)

Výrobce: [Nexperia](#)

Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP

Datový list: [74LVT162374](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit 74LVT162374DGG,112 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	74LVT162374DGG,112	Výrobce	Nexperia
Popis	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	104418 pcs	Datový list	74LVT162374
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.7 V ~ 3.6 V
Typ	D-Type	Trigger Type	Positive Edge
Série	74LVT	Obal	Tube
Paket / krabice	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Typ výstupu	Tri-State, Non-Inverted
Ostatní jména	935264167112	Provozní teplota	-40°C ~ 85°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	5.3ns @ 3.3V, 50pF	Výrobní standardní doba výroby	13 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstupní kapacita	3pF
Funkce	Standard	Aktuální - Quiescent (Iq)	120µA
Aktuální - Výstup High, Low	12mA, 12mA	Frekvence hodin	150MHz
Číslo základní části	74LVT162374		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nexperia. Máme 104418 kusy Nexperia 74LVT162374DGG,112 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#: 74LVT16240ADGG,518 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT162373DGG,512 Popis: IC 16BIT TRANSP LATCH 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT162374DGG,118 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT162374DL,112 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT162373DL,118 Popis: IC 16BIT TRANSP LATCH 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT162373DGG,112 Popis: IC 16BIT TRANSP LATCH 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT16240ADGG,118 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT162245MEAX Popis: IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48SSOP	Výrobci: Fairchild/ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74LVT16240ADGG,112 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT162245MTDX Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74LVT16240ADGG,512 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT162374DGG,512 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT162373DL,112 Popis: IC 16BIT TRANSP LATCH 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT162245MTD Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74LVT162245MEA Popis: IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48SSOP	Výrobci: Fairchild/ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74LVT162374DGG,518 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT162373DGG,118 Popis: IC TRANSP LATCH 16BIT 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT162374DL,118 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT16240ADL,112 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT162373DGG,518 Popis: IC 16BIT TRANSP LATCH 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz

Související klíčová slova pro **74LVT162374DGG,112**

Nexperia 74LVT162374DGG,112.	74LVT162374DGG,112 distributor	74LVT162374DGG,112 dodavatel	74LVT162374DGG,112 Cena
74LVT162374DGG,112 Stáhnout datasheet.	74LVT162374DGG,112 Datasheet.	74LVT162374DGG,112 Stock.	koupit 74LVT162374DGG,112.
Nexperia 74LVT162374DGG,112.	Nexperia USA Inc. 74LVT162374DGG,112.		