

74LVT162374DL,118



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 74LVT162374DL,118 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

nexperia

Part Number: [74LVT162374DL,118](#)

Výrobce: [Nexperia](#)

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

Datový list: [74LVT162374](#)

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	74LVT162374DL,118	Výrobce	Nexperia
Popis	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	100170 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	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)	Typ výstupu	Tri-State, Non-Inverted
Ostatní jména	74LVT162374DL-T 74LVT162374DL-T-ND 935264166118	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	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 100170 kusy Nexperia 74LVT162374DL,118 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#: 74LVT162373DL,118 Popis: IC 16BIT TRANSP LATCH 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT16240MEAX Popis: IC INVERTER DUAL 8-INPUT 48SSOP	Výrobci: Fairchild/ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74LVT162373DGG,512 Popis: IC 16BIT TRANSP LATCH 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT162374DGG,518 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT162374DGG,512 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT16240ADGG,518 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT16240MEA Popis: IC INVERTER DUAL 8-INPUT 48SSOP	Výrobci: Fairchild/ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74LVT16240ADGG,512 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT162374DL,112 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#: 74LVT16240ADL,118 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT162374DGG,112 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT162373DGG,518 Popis: IC 16BIT TRANSP LATCH 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT16240MTDX Popis: IC INVERTER DUAL 8-INPUT 48TSSOP	Výrobci: Fairchild/ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74LVT162373DGG,118 Popis: IC TRANSP LATCH 16BIT 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT16240ADGG,118 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT16240MTD Popis: IC INVERTER DUAL 8-INPUT 48TSSOP	Výrobci: Fairchild/ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74LVT16240ADGG,112 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT162373DL,112 Popis: IC 16BIT TRANSP LATCH 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74LVT162374DGG,118 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz

Související klíčová slova pro 74LVT162374DL,118

Nexperia 74LVT162374DL,118.	74LVT162374DL,118 distributor	74LVT162374DL,118 dodavatel	74LVT162374DL,118 Cena
74LVT162374DL,118 Stáhnout datasheet.	74LVT162374DL,118 Datasheet.	74LVT162374DL,118 Stock.	koupit 74LVT162374DL,118.
Nexperia 74LVT162374DL,118.	Nexperia USA Inc. 74LVT162374DL,118.		