

74ALVT16821DL,512



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

Koupit 74ALVT16821DL,512 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

nexperia

Part Number: [74ALVT16821DL,512](#)

Výrobce: [Nexperia](#)

Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56SSOP

Datový list: [74ALVT16821](#)

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	74ALVT16821DL,512	Výrobce	Nexperia
Popis	IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	45710 pcs	Datový list	74ALVT16821
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.3 V ~ 2.7 V, 3 V ~ 3.6 V
Typ	D-Type	Trigger Type	Positive Edge
Série	74ALVT	Obal	Tube
Paket / krabice	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)	Typ výstupu	Tri-State, Non-Inverted
Ostatní jména	74ALVT16821DL 74ALVT16821DL-ND 935210000512	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet elementů	2	Počet bitů na Element	10
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)
Max prodlení propagace @ V, Max CL	3.2ns @ 3.3V, 50pF	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Vstupní kapacita	3pF	Funkce	Standard
Aktuální - Quiescent (Iq)	70µA	Aktuální - Výstup High, Low	8mA, 24mA; 32mA, 64mA
Frekvence hodin	150MHz	Číslo základní části	74ALVT16821

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nexperia. Máme 45710 kusy Nexperia 74ALVT16821DL,512 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#: 74ALVT16823DGG Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16652DL,512 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56SSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVT16823DGG,112 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16821DGG,118 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16827DGG,118 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16823DGG,118 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16823DL,518 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16652DGG,118 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVT16827DGG Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16821DGG,112 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16821DL,518 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16823DL,512 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16821DGG Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16601DL,518 Popis: IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56SSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVT16821DGGY Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16601DL,512 Popis: IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56SSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVT16827DGG,112 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16652DGG,112 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVT16652DL,518 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56SSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVT16823DGGY Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz

Související klíčová slova pro 74ALVT16821DL,512

Nexperia 74ALVT16821DL,512.	74ALVT16821DL,512 distributor	74ALVT16821DL,512 dodavatel	74ALVT16821DL,512 Cena
74ALVT16821DL,512 Stáhnout datasheet.	74ALVT16821DL,512 Datasheet.	74ALVT16821DL,512 Stock.	koupit 74ALVT16821DL,512.
Nexperia 74ALVT16821DL,512.	Nexperia USA Inc. 74ALVT16821DL,512.		