

## 74ALVT16821DGG,112



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

Koupit 74ALVT16821DGG,112 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

**nexperia**

Part Number: [74ALVT16821DGG,112](#)

Výrobce [Nexperia](#)

Popis IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP

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	74ALVT16821DGG,112	Výrobce	<a href="#">Nexperia</a>
Popis	IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4172 pcs	Datový list	<a href="#">74ALVT16821</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	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-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Typ výstupu	Tri-State, Non-Inverted
Ostatní jména	74ALVT16821DG 74ALVT16821DG-ND 935210010112	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet elementů	2	Počet bitů na Element	10
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
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 4172 kusy Nexperia 74ALVT16821DGG,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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: <a href="#">74ALVT16601DGG,118</a> Popis: IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVT16652DL,518</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56SSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVT16601DL,518</a> Popis: IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56SSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVT16601DL,512</a> Popis: IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56SSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVT16821DL,512</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56SSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVT16823DGG,112</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVT16821DL,518</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56SSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVT16543DL,518</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56SSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVT16652DL,512</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56SSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVT16601DGG,112</a> Popis: IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVT16821DGG,118</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVT16823DGG,118</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVT16652DGG,118</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVT16823DL,512</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVT16543DL,512</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56SSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVT16821DGG,112</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVT16652DGG,112</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVT16823DGGY</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVT16823DGG,112</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVT16821DGGY</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 74ALVT16821DGG,112

Nexperia 74ALVT16821DGG,112.	74ALVT16821DGG,112 distributor	74ALVT16821DGG,112 dodavatel	74ALVT16821DGG,112 Cena
74ALVT16821DGG,112 Stáhnout datasheet.	74ALVT16821DGG,112 Datasheet.	74ALVT16821DGG,112 Stock.	koupit 74ALVT16821DGG,112.
Nexperia 74ALVT16821DGG,112.	Nexperia USA Inc. 74ALVT16821DGG,112.		