

## 74ALVT16821DGGS



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

Koupit 74ALVT16821DGGS s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

**nexperia**

**Part Number:** [74ALVT16821DGGS](#)

**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

<b>Part Number</b>	74ALVT16821DGGS	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Nexperia</a>
<b>Popis</b>	IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	46468 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">74ALVT16821</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	2.3 V ~ 2.7 V, 3 V ~ 3.6 V
<b>Typ</b>	D-Type	<b>Trigger Type</b>	Positive Edge
<b>Série</b>	74ALVT	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	<b>Typ výstupu</b>	Tri-State, Non-Inverted
<b>Ostatní jména</b>	1727-2450 568-12749 568-12749-ND 935210010512	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Počet elementů</b>	2	<b>Počet bitů na Element</b>	10
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	2 (1 Year)
<b>Max prodlení propagace @ V, Max CL</b>	3.2ns @ 3.3V, 50pF	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	13 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Vstupní kapacita</b>	3pF
<b>Funkce</b>	Standard	<b>Aktuální - Quiescent (Iq)</b>	70µA
<b>Aktuální - Výstup High, Low</b>	8mA, 24mA; 32mA, 64mA	<b>Frekvence hodin</b>	150MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nexperia. Máme 46468 kusy Nexperia 74ALVT16821DGGS 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

	<b>Část#: <a href="#">74ALVT16823DGGS</a></b> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74ALVT16601DGG,118</a></b> Popis: IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74ALVT16821DGG,118</a></b> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74ALVT16601DL,512</a></b> Popis: IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74ALVT16652DGG,118</a></b> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74ALVT16821DL,512</a></b> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74ALVT16823DL,518</a></b> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74ALVT16652DL,518</a></b> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74ALVT16821DGG,112</a></b> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74ALVT16823DGG,112</a></b> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74ALVT16601DGG,112</a></b> Popis: IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74ALVT16827DGG,112</a></b> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74ALVT16652DGG,112</a></b> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74ALVT16823DGG,118</a></b> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74ALVT16823DGGY</a></b> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74ALVT16652DL,512</a></b> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74ALVT16601DL,518</a></b> Popis: IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74ALVT16821DL,518</a></b> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74ALVT16823DL,512</a></b> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74ALVT16821DGGY</a></b> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 74ALVT16821DGGS

Nexperia 74ALVT16821DGGS.	74ALVT16821DGGS distributor	74ALVT16821DGGS dodavatel	74ALVT16821DGGS Cena
74ALVT16821DGGS Stáhnout datasheet.	74ALVT16821DGGS Datasheet.	74ALVT16821DGGS Stock.	koupit 74ALVT16821DGGS.
Nexperia 74ALVT16821DGGS.	Nexperia USA Inc. 74ALVT16821DGGS.		