

## 74ALVCH16543DGGY



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit 74ALVCH16543DGGY s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

**nexperia**

**Part Number:** 74ALVCH16543DGGY

**Výrobce:** Nexperia

**Popis:** IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP

**Datový list:** 74ALVCH16543

**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>	74ALVCH16543DGGY	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Nexperia</a>
<b>Popis</b>	IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	79182 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">74ALVCH16543</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	1.2 V ~ 3.6 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	56-TSSOP	<b>Série</b>	74ALVCH
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	3-State	<b>Ostatní jména</b>	935262544518
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Počet elementů</b>	2
<b>Počet bitů na Element</b>	8	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	2 (1 Year)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	13 Weeks
<b>Typ logiky</b>	Transceiver, Non-Inverting	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Typ vstupu</b>	-	<b>Detailní popis</b>	Transceiver, Non-Inverting 2 Element 8 Bit per Element 3-State Output 56-TSSOP
<b>Aktuální - Výstup High, Low</b>	24mA, 24mA		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nexperia. Máme 79182 kusy Nexperia 74ALVCH16543DGGY 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#: 74ALVCH16540DL,112</b> Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 48SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74ALVCH16600DLRG4</b> Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74ALVCH16600DLG4</b> Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74ALVCH16540DGG,51</b> Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74ALVCH16540DGG,51</b> Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74ALVCH16600DGG5</b> Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74ALVCH16600DGGRE4</b> Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74ALVCH16543DGG,11</b> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74ALVCH16600DGG,11</b> Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74ALVCH16540DL,118</b> Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 48SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74ALVCH16525DGGRG4</b> Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74ALVCH16600DGGRG4</b> Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74ALVCH16543DGG5</b> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74ALVCH16601DGG,11</b> Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74ALVCH16525DGGRE4</b> Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74ALVCH16543DGG,11</b> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74ALVCH16601DGG,11</b> Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74ALVCH16525DLRG4</b> Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74ALVCH16600DGGY</b> Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 74ALVCH16600DGG,11</b> Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 74ALVCH16543DGGY

Nexperia 74ALVCH16543DGGY.	74ALVCH16543DGGY distributor	74ALVCH16543DGGY dodavatel	74ALVCH16543DGGY Cena
74ALVCH16543DGGY Stáhnout datasheet.	74ALVCH16543DGGY Datasheet.	74ALVCH16543DGGY Stock.	koupit 74ALVCH16543DGGY.
Nexperia 74ALVCH16543DGGY.	Nexperia USA Inc. 74ALVCH16543DGGY.		