

## 74ALVCH16543DGG,11



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

Koupit 74ALVCH16543DGG,11 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

**nexperia**

Part Number: [74ALVCH16543DGG,11](#)

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

Part Number	74ALVCH16543DGG,11	Výrobce	<a href="#">Nexperia</a>
Popis	IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4275 pcs	Datový list	<a href="#">74ALVCH16543</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	1.2 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	56-TSSOP	Série	74ALVCH
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Typ výstupu	3-State	Ostatní jména	74ALVCH16543DG-T 74ALVCH16543DG-T-ND 935262544118
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)	Typ logiky	Transceiver, Non-Inverting
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ vstupu	-
Detailní popis	Transceiver, Non-Inverting 2 Element 8 Bit per Element 3-State Output 56-TSSOP	Aktuální - Výstup High, Low	24mA, 24mA
Číslo základní části	74ALVCH16543		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nexperia. Máme 4275 kusy Nexperia 74ALVCH16543DGG,11 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="#">74ALVCH16600DGGY</a> Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16600DGGS</a> Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16524DLRG4</a> Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16600DGG:11</a> Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16540DL,118</a> Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16540DGG,51</a> Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16600DLG4</a> Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16525DLRG4</a> Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16600DGGRG4</a> Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16543DGGS</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16525DGGRG4</a> Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16540DL,112</a> Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16600DGGRE4</a> Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16543DGG:11</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16600DGG,11</a> Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16525DGGRE4</a> Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16543DGGY</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16501DLRG4</a> Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16501ZQLR</a> Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56BGA	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16540DGG:51</a> Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 74ALVCH16543DGG,11

Nexperia 74ALVCH16543DGG,11.	74ALVCH16543DGG,11 distributor	74ALVCH16543DGG,11 dodavatel	74ALVCH16543DGG,11 Cena
74ALVCH16543DGG,11 Stáhnout datasheet.	74ALVCH16543DGG,11 Datasheet.	74ALVCH16543DGG,11 Stock.	koupit 74ALVCH16543DGG,11.
Nexperia 74ALVCH16543DGG,11.	Nexperia USA Inc. 74ALVCH16543DGG,11.		