

74ALVCH16646DGGRG4

COMPONENTS-WORLD.COM

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

Koupit 74ALVCH16646DGGRG4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [74ALVCH16646DGGRG4](#)
Výrobce N/A
Popis IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP
Datový list:

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	74ALVCH16646DGGRG4	Výrobce	N/A
Popis	IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	72048 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.65 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	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)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	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	74ALVCH16646		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 72048 kusy 74ALVCH16646DGGRG4 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#: 74ALVCH16601DGG:11 Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16646DGGS Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16601DGGS Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16652DGGY Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16646DGG:11 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16623DGG:51 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16623DGG:51 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16721DGVRE4 Popis: IC FF D-TYPE SNGL 20BIT 56TVSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16821DGG:11 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16601DGGY Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16721DGVRG4 Popis: IC FF D-TYPE SNGL 20BIT 56TVSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16646DGGY Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16601DGVRG4 Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TVSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16652DGG:11 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16652DGGS Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16652DGG:11 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16623DL:112 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16820DLG4 Popis: IC FF D-TYPE SNGL 10BIT 56SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16646DGG:11 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16623DL:118 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz

Související klíčová slova pro 74ALVCH16646DGGRG4

74ALVCH16646DGGRG4.	74ALVCH16646DGGRG4 distributor	74ALVCH16646DGGRG4 dodavatel	74ALVCH16646DGGRG4 Cena
74ALVCH16646DGGRG4 Stáhnout datasheet.	74ALVCH16646DGGRG4 Datasheet.	74ALVCH16646DGGRG4 Stock.	koupit 74ALVCH16646DGGRG4.