

74ALVCH16825DGGS



nexperia

Part Number: [74ALVCH16825DGGS](#)
Výrobce: [Nexperia](#)
Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP
Datový list: [74ALVCH16825](#)

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	74ALVCH16825DGGS	Výrobce	Nexperia
Popis	IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	60695 pcs	Datový list	74ALVCH16825
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.2 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	56-TSSOP	Série	74ALVCH
Obal	Tube	Paket / krabice	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Typ výstupu	3-State	Ostatní jména	1727-2442 568-12741 568-12741-ND 935259050512
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet elementů	2
Počet bitů na Element	9	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)	Výrobní standardní doba výroby	13 Weeks
Typ logiky	Buffer, Non-Inverting	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ vstupu	-	Detailní popis	Buffer, Non-Inverting 2 Element 9 Bit per Element 3-State Output 56-TSSOP
Aktuální - Výstup High, Low	24mA, 24mA		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nexperia. Máme 60695 kusy Nexperia 74ALVCH16825DGGS 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#: 74ALVCH16823DL,518 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16832DGG:11 Popis: IC ADDRESS DRVR 3.6V 64TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16823DGG,11 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16823DGGY Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16825DGGY Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16823DGG:11 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16827DGG,11 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16831DBBRE4 Popis: IC ADDRESS DRVR 3.6V 80TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16832DGG,11 Popis: IC ADDRESS DRVR 3.6V 64TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16823DL,512 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16821DL,518 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16827DGGY Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16825DGG,11 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16825DGG:11 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16823DGGS Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16827DGGRE4 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16827DGG:11 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16831DBBRG4 Popis: IC ADDRESS DRVR 3.6V 80TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16827DGGS Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16821DL,512 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz

Související klíčová slova pro 74ALVCH16825DGGS

Nexperia 74ALVCH16825DGGS.	74ALVCH16825DGGS distributor	74ALVCH16825DGGS dodavatel	74ALVCH16825DGGS Cena
74ALVCH16825DGGS Stáhnout datasheet.	74ALVCH16825DGGS Datasheet.	74ALVCH16825DGGS Stock.	koupit 74ALVCH16825DGGS.
Nexperia 74ALVCH16825DGGS.	Nexperia USA Inc. 74ALVCH16825DGGS.		