

74ALVC16834ADGG,11



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

Koupit 74ALVC16834ADGG,11 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

nexperia

Part Number: [74ALVC16834ADGG,11](#)

Výrobce: [Nexperia](#)

Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP

Datový list: [74ALVC16834A](#)

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	74ALVC16834ADGG,11	Výrobce	Nexperia
Popis	IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	64489 pcs	Datový list	74ALVC16834A
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.2 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	56-TSSOP	Série	74ALVC
Obal	Tube	Paket / krabice	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Typ výstupu	3-State	Ostatní jména	74ALVC16834ADG 74ALVC16834ADG-ND 935267332112
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet elementů	1
Počet bitů na Element	18	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Typ logiky	Buffer, Non-Inverting
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ vstupu	-
Detailní popis	Buffer, Non-Inverting 1 Element 18 Bit per Element 3-State Output 56-TSSOP	Aktuální - Výstup High, Low	24mA, 24mA
Číslo základní části	74ALVC16834		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nexperia. Máme 64489 kusy Nexperia 74ALVC16834ADGG,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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: 74ALVC16827MTDX Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74ALVC16827MTD Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74ALVC16841MTDX Popis: IC LATCH TRANSP 20BIT LV 56TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74ALVC16601MTD Popis: TXRX 18BIT UNIV BUS 56TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74ALVC16501MTDX Popis: TXRX 18BIT UNIV BUS 56TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74ALVC16835DLRG4 Popis: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVC16721MTDX Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74ALVC16821MTD Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74ALVC16841MTD Popis: IC LATCH TRANSP 20BIT LV 56TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74ALVC16834DGVRG4 Popis: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TVSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVC16834DLRG4 Popis: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVC16834DGVRE4 Popis: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TVSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVC16836ADGG,11 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVC16721MTD Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74ALVC16835ADGG,11 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVC16835ADGG,11 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVC16501MTD Popis: TXRX 18BIT UNIV BUS 56TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74ALVC16834ADGG,11 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVC16821MTDX Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74ALVC16601MTDX Popis: TXRX 18BIT UNIV BUS 56TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro 74ALVC16834ADGG,11

Nexperia 74ALVC16834ADGG,11.	74ALVC16834ADGG,11 distributor	74ALVC16834ADGG,11 dodavatel	74ALVC16834ADGG,11 Cena
74ALVC16834ADGG,11 Stáhnout datasheet.	74ALVC16834ADGG,11 Datasheet.	74ALVC16834ADGG,11 Stock.	koupit 74ALVC16834ADGG,11.
Nexperia 74ALVC16834ADGG,11.	Nexperia USA Inc. 74ALVC16834ADGG,11.		