

74ALVCH16240DTR



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

Koupit 74ALVCH16240DTR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: **74ALVCH16240DTR**

Výrobce **AMI Semiconductor / ON Semiconductor**

Popis IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP

Datový list: **74ALVCH16240**

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	74ALVCH16240DTR	Výrobce	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis	IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5472 pcs	Datový list	74ALVCH16240
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.3 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	48-TSSOP	Série	74ALVCH
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Typ výstupu	3-State	Ostatní jména	74ALVCH16240DTROS
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet elementů	4
Počet bitů na Element	4	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Typ logiky	Buffer, Inverting
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Typ vstupu	-
Detailní popis	Buffer, Inverting 4 Element 4 Bit per Element 3-State Output 48-TSSOP	Aktuální - Výstup High, Low	24mA, 24mA
Číslo základní části	74ALVCH16240		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 5472 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ALVCH16240DTR 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#: 74ALVCH16244DGGRE4 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16244DGG:51 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16244GRDR Popis: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 54BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16244DL,118 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH162374PAG Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16240DGGRE4 Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH162373PAG Popis: IC LATCH 16BIT TRANSP D 48-TSSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 74ALVCH162373TX Popis: IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16244DL,112 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16244DGG:11 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH162374PAG8 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 74ALVCH162373T Popis: IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16244DGG,11 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16244DLG4 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16244DTR Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16240DLRG4 Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH162373PAG8 Popis: IC XPARENT LATCH 16BIT D 48TSSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16244DGG,51 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH162373ZQLR Popis: IC 16BIT D-TYPE LATCH 56BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH162373GRG4 Popis: IC D-TYPE LATCH DL 3-ST 48TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro 74ALVCH16240DTR

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ALVCH16240DTR.	74ALVCH16240DTR distributor	74ALVCH16240DTR dodavatel	74ALVCH16240DTR Cena
	74ALVCH16240DTR Stáhnout datasheet.	74ALVCH16240DTR Datasheet.	74ALVCH16240DTR Stock.
koupit 74ALVCH16240DTR.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ALVCH16240DTR.	ON Semiconductor 74ALVCH16240DTR. Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74ALVCH16240DTR.	Aptina / ON Semiconductor 74ALVCH16240DTR. PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74ALVCH16240DTR.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74ALVCH16240DTR.			