

74ALVCH16344DLRG4



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

Koupit 74ALVCH16344DLRG4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [74ALVCH16344DLRG4](#)

Výrobce N/A

Popis IC ADDRESS DRVR 3.6V 56SSOP

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	74ALVCH16344DLRG4	Výrobce	N/A
Popis	IC ADDRESS DRVR 3.6V 56SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4080 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.65 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	56-SSOP	Série	74ALVCH
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Typ výstupu	3-State	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet elementů	4	Počet bitů na Element	2:8
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Typ logiky	Address Driver	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ vstupu	-	Detailní popis	Address Driver 4 Element 2:8 Bit per Element 3-State Output 56-SSOP
Aktuální - Výstup High, Low	24mA, 24mA	Číslo základní části	74ALVCH16344

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 4080 kusy 74ALVCH16344DLRG4 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#: 74ALVCH16373DGG:11 Popis: IC TRANSP LATCH 16BIT D 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16373DL:112 Popis: IC 16BIT D TRANSP LATCH 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16373DGGRG4 Popis: IC 16BIT D-TYPE LATCH 48-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16373DGG:51 Popis: IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVCH162836GRE4 Popis: IC UNIV BUS DVR 20BIT 56TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH162836VRE4 Popis: IC UNIV BUS DVR 20BIT 56TVSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16334DGGRG4 Popis: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16334DLRG4 Popis: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16373DGG:51 Popis: IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16373DGG:11 Popis: IC TRANSP LATCH 16BIT D 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH162836VRG4 Popis: IC UNIV BUS DVR 20BIT 56TVSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16334DGVRG4 Popis: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TVSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH162836DLRG4 Popis: IC UNIV BUS DVR 20BIT 56SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16334DGVRE4 Popis: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TVSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16373DLRG4 Popis: IC 16BIT D-TYPE LATCH 48-SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16373DL:118 Popis: IC 16BIT D TRANSP LATCH 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH162841DLRG4 Popis: IC 20BIT D-TYPE LATCH 56-SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16373GRDR Popis: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 54-BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16334DGGRE4 Popis: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16373DTR Popis: IC LATCH TRANSPRNT 16BIT 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro 74ALVCH16344DLRG4

74ALVCH16344DLRG4.	74ALVCH16344DLRG4 distributor	74ALVCH16344DLRG4 dodavatel	74ALVCH16344DLRG4 Cena
74ALVCH16344DLRG4 Stáhnout datasheet.	74ALVCH16344DLRG4 Datasheet.	74ALVCH16344DLRG4 Stock.	koupit 74ALVCH16344DLRG4.