

74ALVCH16831DBBRE4

COMPONENTS-WORLD.COM

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

Koupit 74ALVCH16831DBBRE4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: 74ALVCH16831DBBRE4

Výrobce: N/A

Popis: IC ADDRESS DRVR 3.6V 80TSSOP

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	74ALVCH16831DBBRE4	Výrobce	N/A
Popis	IC ADDRESS DRVR 3.6V 80TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5144 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.65 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	80-TSSOP	Série	74ALVCH
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	80-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Typ výstupu	3-State	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet elementů	1	Počet bitů na Element	1:4
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 1 Element 1:4 Bit per Element 3-State Output 80-TSSOP
Aktuální - Výstup High, Low	24mA, 24mA	Číslo základní části	74ALVCH16831

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 5144 kusy 74ALVCH16831DBBRE4 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#: 74ALVCH16835DLG4 Popis: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16827DGGRE4 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16827DGGY Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16831DBBRG4 Popis: IC ADDRESS DRVR 3.6V 80TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16825DGG:11 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16835ZQLR Popis: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16835DLRG4 Popis: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16841DGGRE4 Popis: IC D-TYPE LATCH DL 3-ST 56TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16841DGG:11 Popis: IC 20BIT BUS INTRFC D 56TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16827DGG:11 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16827DGG,11 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16827DGG:11 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16832DGG:11 Popis: IC ADDRESS DRVR 3.6V 64TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16841DGG,11 Popis: IC 20BIT BUS INTRFC D 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16825DGG,11 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16841DGG:11 Popis: IC BUS-INTERFACE LATCH 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16825DGG:11 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16825DGGY Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16832DGG,11 Popis: IC ADDRESS DRVR 3.6V 64TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16823DL,518 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz

Související klíčová slova pro 74ALVCH16831DBBRE4

74ALVCH16831DBBRE4.	74ALVCH16831DBBRE4 distributor	74ALVCH16831DBBRE4 dodavatel	74ALVCH16831DBBRE4 Cena
74ALVCH16831DBBRE4 Stáhnout datasheet.	74ALVCH16831DBBRE4 Datasheet.	74ALVCH16831DBBRE4 Stock.	koupit 74ALVCH16831DBBRE4.