

74ALVC16834DLRG4

	Part Number: 74ALVC16834DLRG4	RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
	Výrobce: N/A	Ship From: Hong Kong
	Popis: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Datový list:	

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 74ALVC16834DLRG4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	74ALVC16834DLRG4	Výrobce	N/A
Popis	IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4813 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.65 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	56-SSOP	Série	74ALVC
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet okruhů	18-Bit
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Typ logiky	Universal Bus Driver	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Detailní popis	Universal Bus Driver 18-Bit 56-SSOP	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 .Máme 4813 kusy 74ALVC16834DLRG4 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#: 74ALVC16835ADGG,11 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVC16827MTDX Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74ALVC16835ADGG:11 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVC16841MTD Popis: IC LATCH TRANSP 20BIT LV 56TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74ALVC16836ADGG:11 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVC16834DGVRG4 Popis: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TVSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVC16834DGVRE4 Popis: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TVSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVC16821MTDX Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74ALVC16841MTDX Popis: IC LATCH TRANSP 20BIT LV 56TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74ALVC2245WMX Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74ALVC16721MTD Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74ALVC16721MTDX Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74ALVC2245WM Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74ALVC2245MTCX Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74ALVC16827MTD Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74ALVC2245MTC Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74ALVC16821MTD Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74ALVC16834ADGG:11 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVC16834ADGG,11 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVC16835DLRG4 Popis: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro 74ALVC16834DLRG4			
74ALVC16834DLRG4.	74ALVC16834DLRG4 distributor	74ALVC16834DLRG4 dodavatel	74ALVC16834DLRG4 Cena
74ALVC16834DLRG4 Stáhnout datasheet.	74ALVC16834DLRG4 Datasheet.	74ALVC16834DLRG4 Stock.	koupit 74ALVC16834DLRG4.