

74AVC16269DGVRE4



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 74AVC16269DGVRE4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [74AVC16269DGVRE4](#)
Výrobce N/A
Popis IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56TVSOP
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	74AVC16269DGVRE4	Výrobce	N/A
Popis	IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56TVSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4913 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.4 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	56-TVSOP	Série	74AVC
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	56-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet okruhů	12 ~ 24-Bit
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Typ logiky	Registered Bus Exchanger	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Registered Bus Exchanger 12 ~ 24-Bit 56-TVSOP	Aktuální - Výstup High, Low	12mA, 12mA
Číslo základní části	74AVC16269		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 4913 kusy 74AVC16269DGVRE4 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#: 74AVC16334ADGG,518 Popis: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AVC16244DGG,518 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AVC16245DGG-Q10J Popis: IC TXRX NONINVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AVC16269DGVRG4 Popis: IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56TVSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74AVC16373DGG,118 Popis: IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AVC16244DGGRE4 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74AVC16334ADGG,512 Popis: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AVC16373DGG,112 Popis: IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AVC16373DGG,512 Popis: IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AVC16373DGG,518 Popis: IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AVC16334ADGG,112 Popis: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AVC16373DGGRG4 Popis: IC 16BT TRNSP D-TYP LTCH 48TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74AVC16245DGVRG4 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TVSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74AVC16244DGVRG4 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TVSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74AVC16245DGG,112 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AVC16245DGG,118 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AVC16244DGG,118 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AVC16244DGG,512 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AVC16245DGG,518 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AVC16334ADGG,118 Popis: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz

Související klíčová slova pro 74AVC16269DGVRE4

74AVC16269DGVRE4.	74AVC16269DGVRE4 distributor	74AVC16269DGVRE4 dodavatel	74AVC16269DGVRE4 Cena
74AVC16269DGVRE4 Stáhnout datasheet.	74AVC16269DGVRE4 Datasheet.	74AVC16269DGVRE4 Stock.	koupit 74AVC16269DGVRE4.