

74ALVT16260DGG,112



Part Number: [74ALVT16260DGG,112](#)
Výrobce: [NXP Semiconductors / Freescale](#)
Popis: IC 12-24BIT MUX D LATCH 56TSSOP
Datový list: [74ALVT16260](#)

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	74ALVT16260DGG,112	Výrobce	NXP Semiconductors / Freescale
Popis	IC 12-24BIT MUX D LATCH 56TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5377 pcs	Datový list	74ALVT16260
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.3 V ~ 2.7 V
Dodavatel zařízení Package	56-TSSOP	Série	74ALVT
Obal	Tube	Paket / krabice	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Typ výstupu	Tri-State	Ostatní jména	74ALVT16260DG 74ALVT16260DG-ND 935260344112
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Typ logiky	D-Type Transparent Latch
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	nezávislými okruhy	1
Detailní popis	D-Type Transparent Latch 1 Channel 12:24 IC Tri-State 56-TSSOP	Delay Time - Šíření	2.8ns
Aktuální - Výstup High, Low	8mA, 24mA	Obvod	12:24
Číslo základní části	74ALVT16260		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 5377 kusů NXP Semiconductors / Freescale 74ALVT16260DGG,112 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#: 74ALVT16244DL,112 Popis: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT162823DGG,11 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16244DGG,518 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT162821DL,518 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT162821DGG,518 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16245DGG,112 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVT16245DL,118 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVT16245DGG,512 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVT16245DGG,518 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVT16244DL,118 Popis: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16245DGG,118 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVT16244DGG,512 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT162821DL,512 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16260DL,518 Popis: IC 12-24BIT MUX D LATCH 56SSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVT162821DGG,11 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVT16245DL,112 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVT162821DGG,11 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16260DL,512 Popis: IC 12-24BIT MUX D LATCH 56-SSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVT162821DGGY Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16260DGG,118 Popis: IC 12-24BIT MUX D LATCH 56TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz

Související klíčová slova pro 74ALVT16260DGG,112

NXP Semiconductors / Freescale	74ALVT16260DGG,112 distributor	74ALVT16260DGG,112 dodavatel	74ALVT16260DGG,112 Cena
74ALVT16260DGG,112.	74ALVT16260DGG,112 Stáhnout datasheet.	74ALVT16260DGG,112 Datasheet.	74ALVT16260DGG,112 Stock.
koupit 74ALVT16260DGG,112.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors 74ALVT16260DGG,112.	Freescale 74ALVT16260DGG,112.
	74ALVT16260DGG,112.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. 74ALVT16260DGG,112.
		74ALVT16260DGG,112.	