

74ALVT16823DGGS



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

Koupit 74ALVT16823DGGS s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

nexperia

Part Number: [74ALVT16823DGGS](#)

Výrobce [Nexperia](#)

Popis IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP

Datový list: [74ALVT16823](#)

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	74ALVT16823DGGS	Výrobce	Nexperia
Popis	IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	50209 pcs	Datový list	74ALVT16823
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.3 V ~ 2.7 V, 3 V ~ 3.6 V
Typ	D-Type	Trigger Type	Positive Edge
Série	74ALVT	Obal	Tube
Paket / krabice	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Typ výstupu	Tri-State, Non-Inverted
Ostatní jména	1727-2451 568-12750 568-12750-ND 935261019512	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet elementů	2	Počet bitů na Element	9
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)
Max prodlení propagace @ V, Max CL	3.1ns @ 3.3V, 50pF	Výrobní standardní doba výroby	13 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstupní kapacita	3pF
Funkce	Master Reset	Aktuální - Quiescent (Iq)	100µA
Aktuální - Výstup High, Low	8mA, 24mA; 32mA, 64mA	Frekvence hodin	250MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nexperia. Máme 50209 kusy Nexperia 74ALVT16823DGGS 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#: 74ALVT16821DGGY Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16827DGG,112 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16823DL,512 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16652DL,518 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56SSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVT16823DL,518 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16827DL,518 Popis: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 56SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16821DL,518 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16821DGG,118 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16821DL,512 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16827DGG,118 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16823DGGY Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16652DL,512 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56SSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVT16823DGG,112 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16827DL,512 Popis: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 56SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVTH162245LRG4 Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVT16827DGGY Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16827DGGS Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16823DGG,118 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16821DGG,112 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVT16821DGGGS Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz

Související klíčová slova pro 74ALVT16823DGGS

Nexperia 74ALVT16823DGGS.	74ALVT16823DGGS distributor	74ALVT16823DGGS dodavatel	74ALVT16823DGGS Cena
74ALVT16823DGGS Stáhnout datasheet.	74ALVT16823DGGS Datasheet.	74ALVT16823DGGS Stock.	koupit 74ALVT16823DGGS.
Nexperia 74ALVT16823DGGS.	Nexperia USA Inc. 74ALVT16823DGGS.		