







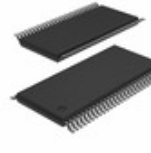
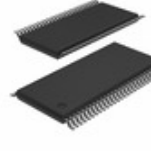















74ALVCH16823DGG:11

		Part Number: 74ALVCH16823DGG:11 Výrobce: Nexperia Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP Datový list:  74ALVCH16823	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit 74ALVCH16823DGG:11 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<input type="button" value="Request For Quotation"/>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	74ALVCH16823DGG:11	Výrobce	Nexperia
Popis	IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	73606 pcs	Datový list	74ALVCH16823
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	74ALVCH	Obal	Tube
Paket / krabice	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Typ výstupu	Tri-State
Ostatní jména	74ALVCH16823DG 74ALVCH16823DG-ND 935259030112	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet elementů	2	Počet bitů na Element	9
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Max prodlení propagace @ V, Max CL	3.7ns @ 3.3V, 50pF	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Vstupní kapacita	5pF	Funkce	Master Reset
Aktuální - Výstup High, Low	24mA, 24mA	Frekvence hodin	350MHz
Číslo základní části	74ALVCH16823		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nexperia. Máme 73606 kusy Nexperia 74ALVCH16823DGG:11 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#: 74ALVCH16825DGGY Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVCH16825DGGs Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVCH16823DL,512 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVCH16823DL,518 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVCH16821DGGs Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVCH16825DGG,11 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVCH16825DGG:11 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVCH16820DLG4 Popis: IC FF D-TYPE SNGL 10BIT 56SSOP	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVCH16827DGG,11 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVCH16721DGVRE4 Popis: IC FF D-TYPE SNGL 20BIT 56TVSOP	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVCH16827DGG:11 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVCH16821DGG,11 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVCH16721DGVRG4 Popis: IC FF D-TYPE SNGL 20BIT 56TVSOP	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVCH16821DGGY Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVCH16823DGGY Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVCH16821DGG:11 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVCH16823DGGs Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVCH16823DGG,11 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVCH16821DL,512 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56SSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVCH16821DL,518 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56SSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro 74ALVCH16823DGG:11			
Nexperia 74ALVCH16823DGG:11.	74ALVCH16823DGG:11 distributor	74ALVCH16823DGG:11 dodavatel	74ALVCH16823DGG:11 Cena
74ALVCH16823DGG:11 Stáhnout datasheet.	74ALVCH16823DGG:11 Datasheet.	74ALVCH16823DGG:11 Stock.	koupit 74ALVCH16823DGG:11.
Nexperia 74ALVCH16823DGG:11.	Nexperia USA Inc. 74ALVCH16823DGG:11.		