















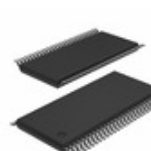








74ALVT16373DGG,112

		Part Number: 74ALVT16373DGG,112 Výrobce: Nexperia Popis: IC 16BIT TRANSP D LATCH 48TSSOP Datový list:  74ALVT16373	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit 74ALVT16373DGG,112 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka		<input type="button" value="Request For Quotation"/>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	74ALVT16373DGG,112	Výrobce	Nexperia
Popis	IC 16BIT TRANSP D LATCH 48TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	89344 pcs	Datový list	74ALVT16373
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.3 V ~ 2.7 V, 3 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	48-TSSOP	Série	74ALVT
Obal	Tube	Paket / krabice	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Typ výstupu	Tri-State	Ostatní jména	935209640112
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	13 Weeks
Typ logiky	D-Type Transparent Latch	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
nezávislými okruhy	2	Detailní popis	D-Type Transparent Latch 2 Channel 8:8 IC Tri-State 48-TSSOP
Delay Time - Šíření	2ns	Aktuální - Výstup High, Low	8mA, 24mA; 32mA, 64mA
Obvod	8:8	Číslo základní části	74ALVT16373

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nexperia. Máme 89344 kusy Nexperia 74ALVT16373DGG,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#: 74ALVT162823DL,518 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVT162823DGGs Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVT16374DGG,518 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVT16373DGG,118 Popis: IC TRANSP LATCH 16BIT D 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVT162827DL,518 Popis: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 56SSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVT16373DGG,518 Popis: IC 16BIT TRANSP D LATCH 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVT162827DGG:11 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVT16373DL,112 Popis: IC 16BIT TRANSP D LATCH 48SSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVT16374DGG,512 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVT16374DGG,112 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVT162827DGGY Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVT162827DL,512 Popis: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 56SSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVT162823DL,512 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVT16374DL,112 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 2BIT 48SSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVT162823DGGY Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVT162827DGGs Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVT16374DGG,118 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVT16373DL,118 Popis: IC 16BIT TRANSP D LATCH 48SSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVT16373DGG,512 Popis: IC 16BIT TRANSP D LATCH 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 74ALVT162827DGG,11 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro 74ALVT16373DGG,112			
Nexperia 74ALVT16373DGG,112.	74ALVT16373DGG,112 distributor	74ALVT16373DGG,112 dodavatel	74ALVT16373DGG,112 Cena
74ALVT16373DGG,112 Stáhnout datasheet.	74ALVT16373DGG,112 Datasheet.	74ALVT16373DGG,112 Stock.	koupit 74ALVT16373DGG,112.
Nexperia 74ALVT16373DGG,112.	Nexperia USA Inc. 74ALVT16373DGG,112.		