























74ALVCH162374PAG8

	 Part Number: 74ALVCH162374PAG8 Výrobce: IDT (Integrated Device Technology) Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Datový list: IDT74ALVCH162374 IDT Suffixes	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 74ALVCH162374PAG8 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	74ALVCH162374PAG8	Výrobce	IDT (Integrated Device Technology)
Popis	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4259 pcs	Datový list	IDT74ALVCH162374 IDT Suffixes
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.7 V ~ 3.6 V
Typ	D-Type	Trigger Type	Positive Edge
Série	74ALVCH	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Typ výstupu	Tri-State, Non-Inverted
Ostatní jména	IDT74ALVCH162374PAG8 IDT74ALVCH162374PAG8-ND	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet elementů	2	Počet bitů na Element	8
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Max prodlení propagace @ V, Max CL	4.6ns @ 3.3V, 50pF	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Vstupní kapacita	5pF	Funkce	Standard
Aktuální - Quiescent (Iq)	40µA	Aktuální - Výstup High, Low	12mA, 12mA
Frekvence hodin	150MHz	Číslo základní části	74ALVCH162374

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady IDT (Integrated Device Technology). Máme 4259 kusy IDT (Integrated Device Technology) 74ALVCH162374PAG8 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#: 74ALVCH162373ZQLR Popis: IC 16BIT D-TYPE LATCH 56BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16244DGG,11 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16244DGGRE4 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16244DGG,51 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16240DGGRE4 Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16244DGG,11 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH162373PAG8 Popis: IC XPARENT LATCH 16BIT D 48TSSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 74ALVCH162344DLRG4 Popis: IC ADDRESS DRVR 3.6V 56SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16244DL,112 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH162373T Popis: IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16240DLRG4 Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH162373DLG4 Popis: IC 16BIT D-TYPE LATCH 48-SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH162373GRG4 Popis: IC D-TYPE LATCH DL 3-ST 48TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH162373GRE4 Popis: IC 16BIT D-TYPE LATCH 48-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ALVCH162374PAG Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16244DL,118 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH162373PAG Popis: IC LATCH 16BIT TRANSP D 48-TSSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16244DGG,51 Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74ALVCH16240DTR Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74ALVCH162373TX Popis: IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro 74ALVCH162374PAG8			
IDT (Integrated Device Technology)	74ALVCH162374PAG8 distributor	74ALVCH162374PAG8 dodavatel	74ALVCH162374PAG8 Cena
74ALVCH162374PAG8.	74ALVCH162374PAG8 Stáhnout datasheet.	74ALVCH162374PAG8 Datasheet.	74ALVCH162374PAG8 Stock.
koupit 74ALVCH162374PAG8.	IDT (Integrated Device Technology)	IDT 74ALVCH162374PAG8.	IDT (Integrated Device Technology)
	74ALVCH162374PAG8.		74ALVCH162374PAG8.
IDT, Integrated Device Technology Inc	Integrated Device Technology (IDT)		
74ALVCH162374PAG8.	74ALVCH162374PAG8.		