

74ABT162823ADLRG4

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 74ABT162823ADLRG4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [74ABT162823ADLRG4](#)
Výrobce N/A
Popis IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP
Datový list:

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	74ABT162823ADLRG4	Výrobce	N/A
Popis	IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	3966 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V
Typ	D-Type	Trigger Type	Positive Edge
Série	74ABT	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)	Typ výstupu	Tri-State, Non-Inverted
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	6.2ns @ 5V, 50pF
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstupní kapacita	3.5pF
Funkce	Master Reset	Aktuální - Quiescent (Iq)	500µA
Aktuální - Výstup High, Low	12mA, 12mA	Frekvence hodin	150MHz
Číslo základní části	74ABT162823		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 3966 kusy 74ABT162823ADLRG4 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#: 74ABT16373BDGG,118 Popis: IC 16BIT D TYPE LATCH 48TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ABT16373BDL,112 Popis: IC 16BIT D TYPE LATCH 48SSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ABT16373BDL,118 Popis: IC LATCH 16BIT D TYPE 48SSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ABT162825DLRG4 Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 56SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ABT16273DL,118 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ABT16273DGG,118 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ABT162823ADGGRG4 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ABT162501DLRG4 Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ABT16373ADGGRE4 Popis: IC 16BIT DE LATCH 48-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ABT162501DGGRG4 Popis: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ABT16373ADGGRG4 Popis: IC D-TYPE LATCH DL 3-ST 48TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ABT162823ADGGRE4 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74ABT16373CMTD Popis: IC TRANSP LATCH 16BIT 48TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: 74ABT16373BDGG,518 Popis: IC 16BIT D TYPE LATCH 48TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ABT16273DGG,512 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ABT16273DGG,112 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ABT16373BDGG,512 Popis: IC 16BIT D TYPE LATCH 48TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ABT16273DGG,518 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ABT16373BDGG,112 Popis: IC 16BIT D TYPE LATCH 48TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: 74ABT16273DL,112 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz

Související klíčová slova pro 74ABT162823ADLRG4

74ABT162823ADLRG4.	74ABT162823ADLRG4 distributor	74ABT162823ADLRG4 dodavatel	74ABT162823ADLRG4 Cena
74ABT162823ADLRG4 Stáhnout datasheet.	74ABT162823ADLRG4 Datasheet.	74ABT162823ADLRG4 Stock.	koupit 74ABT162823ADLRG4.