

CD74AC273M96G4


Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit CD74AC273M96G4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [CD74AC273M96G4](#)
Výrobce: N/A

Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC

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	CD74AC273M96G4	Výrobce	N/A
Popis	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	167221 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.5 V ~ 5.5 V
Typ	D-Type	Trigger Type	Positive Edge
Série	74AC	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Typ výstupu	Non-Inverted
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C (TA)	Počet elementů	1
Počet bitů na Element	8	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Max prodlení propagace @ V, Max CL	13.5ns @ 5V, 50pF
Výrobní standardní doba výroby	14 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Vstupní kapacita	10pF	Funkce	Master Reset
Aktuální - Quiescent (Iq)	8µA	Aktuální - Výstup High, Low	24mA, 24mA
Frekvence hodin	100MHz	Číslo základní části	74AC273

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 167221 kusy CD74AC273M96G4 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#: CD74AC283EG4 Popis: IC 4BIT BINARY FILL ADDER 16-DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74AC283M96 Popis: IC 4BIT BINARY FILL ADDER 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74AC257MG4 Popis: IC QUAD 2IN MUX NONINV 16-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74AC273EG4 Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74AC273E Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74AC253M96 Popis: IC DUAL 4INPUT MUX 3ST 16-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74AC273M Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74AC280M Popis: IC 9-BIT GEN/CHKR 14SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74AC283ME4 Popis: IC 4BIT BINARY FILL ADDER 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74AC273M96 Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74AC280E Popis: IC 9-BIT GEN/CHKR 14DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74AC280MG4 Popis: IC 9-BIT GEN/CHKR 14SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74AC283E Popis: IC 4BIT BINARY FILL ADDER 16-DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74AC257M96 Popis: IC QUAD 2IN MUX NONINV 16-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74AC280M96G4 Popis: IC 9-BIT GEN/CHKR 14SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74AC257M Popis: IC QUAD 2-IN MUX 16-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74AC273M96E4 Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74AC283M Popis: IC 4BIT BINARY FILL ADDER 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74AC280M96 Popis: IC 9-BIT GEN/CHKR 14SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74AC257E Popis: IC QUAD 2IN MUX NONINV 16-DIP	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro CD74AC273M96G4

CD74AC273M96G4.	CD74AC273M96G4 distributor	CD74AC273M96G4 dodavatel	CD74AC273M96G4 Cena
CD74AC273M96G4 Stáhnout datasheet.	CD74AC273M96G4 Datasheet.	CD74AC273M96G4 Stock.	koupit CD74AC273M96G4.