

**CD74AC273M**

	<b>Part Number:</b> <a href="#">CD74AC273M</a>	<b>RoHs Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> N/A	<b>Ship From:</b> Hong Kong
	<b>Popis:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	<b>Datový list:</b>	

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.  
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit CD74AC273M s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	CD74AC273M	Výrobce	N/A
Popis	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	115844 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	1.5 V ~ 5.5 V
Typ	D-Type	Trigger Type	Positive Edge
Série	74AC	Obal	Tube
Paket / krabice	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Typ výstupu	Non-Inverted
Ostatní jména	296-25963-5 CD74AC273M-ND CD74AC273ME4 CD74AC273ME4-ND CD74AC273MG4 CD74AC273MG4-ND	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	8 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 115844 kusy CD74AC273M 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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">CD74AC257E</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC QUAD 2IN MUX NONINV 16-DIP		
	Část#: <a href="#">CD74AC253M</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC DUAL 4-IN MUX 16-SOIC		
	Část#: <a href="#">CD74AC251MG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC 8INPUT MUX 3-ST 16-SOIC		
	Část#: <a href="#">CD74AC280M96</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC 9-BIT GEN/CHKR 14SOIC		
	Část#: <a href="#">CD74AC273M96E4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC		
	Část#: <a href="#">CD74AC283E</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC 4BIT BINARY FILL ADDER 16-DIP		
	Část#: <a href="#">CD74AC283EG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC 4BIT BINARY FILL ADDER 16-DIP		
	Část#: <a href="#">CD74AC257MG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC QUAD 2IN MUX NONINV 16-SOIC		
	Část#: <a href="#">CD74AC257M</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC QUAD 2-IN MUX 16-SOIC		
	Část#: <a href="#">CD74AC280MG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC 9-BIT GEN/CHKR 14SOIC		
	Část#: <a href="#">CD74AC280M96G4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC 9-BIT GEN/CHKR 14SOIC		
	Část#: <a href="#">CD74AC280E</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC 9-BIT GEN/CHKR 14DIP		
	Část#: <a href="#">CD74AC251M96G4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC 8INPUT MUX 3-ST 16-SOIC		
	Část#: <a href="#">CD74AC273E</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP		
	Část#: <a href="#">CD74AC273M96G4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC		
	Část#: <a href="#">CD74AC273M96</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC		
	Část#: <a href="#">CD74AC280M</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC 9-BIT GEN/CHKR 14SOIC		
	Část#: <a href="#">CD74AC253M96</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC DUAL 4INPUT MUX 3ST 16-SOIC		
	Část#: <a href="#">CD74AC257M96</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC QUAD 2IN MUX NONINV 16-SOIC		
	Část#: <a href="#">CD74AC273EG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP		

**Související klíčová slova pro CD74AC273M**

CD74AC273M.	CD74AC273M distributor	CD74AC273M dodavatel	CD74AC273M Cena
CD74AC273M Stáhnout datasheet.	CD74AC273M Datasheet.	CD74AC273M Stock.	koupit CD74AC273M.

