

CD74HC377E



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit CD74HC377E s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [CD74HC377E](#)
Výrobce: N/A
Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP
Datový list:

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)


















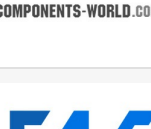


PARAMETR PRODUKTU

Part Number	CD74HC377E	Výrobce	N/A
Popis	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	179242 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2 V ~ 6 V
Typ	D-Type	Trigger Type	Positive Edge
Série	74HC	Obal	Tube
Paket / krabice	20-DIP (0.300", 7.62mm)	Typ výstupu	Non-Inverted
Ostatní jména	296-33076-5 CD74HC377E-ND CD74HC377EE4 CD74HC377EE4-ND	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C (TA)
Počet elementů	1	Počet bitů na Element	8
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Max prodlení propagace @ V, Max CL	30ns @ 6V, 50pF	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstupní kapacita	10pF
Funkce	Standard	Aktuální - Quiescent (Iq)	8µA
Aktuální - Výstup High, Low	5.2mA, 5.2mA	Frekvence hodin	60MHz
Číslo základní části	74HC377		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 179242 kusy CD74HC377E 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#: CD74HC390E Popis: IC DUAL DECADE RIP CNTR 16-DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC377PWG4 Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC377PWG4 Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC377M Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC374M Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC374E Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC374M96 Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC373ME4 Popis: IC TRANSP LATCH OCTL 3-ST 20SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC374MG4 Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC377PWRE4 Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC373MG4 Popis: IC TRANSP LATCH OCTL 3-ST 20SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC390EG4 Popis: IC DUAL DECADE RIP CNTR 16-DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC377M96G4 Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC374M96E4 Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC377M96 Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC373M96 Popis: IC OCT TRANSP LATCH 3ST 20-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC373M Popis: IC TRANS LTCH OCTAL 3-ST 20SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC377PWR Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC373EG4 Popis: IC TRANSP LATCH OCTAL 3-ST 20DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC377PW Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro **CD74HC377E**

CD74HC377E.	CD74HC377E distributor	CD74HC377E dodavatel	CD74HC377E Cena
CD74HC377E Stáhnout datasheet.	CD74HC377E Datasheet.	CD74HC377E Stock.	koupit CD74HC377E.