

CD74HCT368M

COMPONENTS-WORLD.COM

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit CD74HCT368M s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [CD74HCT368M](#)
Výrobce: N/A

Popis: IC BUFFER INVERT 5.5V 16SOIC

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	CD74HCT368M	Výrobce	N/A
Popis	IC BUFFER INVERT 5.5V 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	167504 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	16-SOIC	Série	74HCT
Obal	Tube	Paket / krabice	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	3-State	Ostatní jména	296-9268-5 CD74HCT368ME4 CD74HCT368ME4-ND
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C (TA)	Počet elementů	2
Počet bitů na Element	2, 4 (Hex)	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Typ logiky	Buffer, Inverting	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ vstupu	-	Detailní popis	Buffer, Inverting 2 Element 2, 4 (Hex) Bit per Element 3-State Output 16-SOIC
Aktuální - Výstup High, Low	4mA, 4mA	Číslo základní části	74HCT368

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 167504 kusy CD74HCT368M 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#: CD74HCT373M96 Popis: IC OCT TRNSP LATCH HS 3ST 20SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT374E Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT365M96 Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT367MT Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT367M Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT368MG4 Popis: IC BUFFER INVERT 5.5V 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT367E Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 16DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT365MT Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT373M96G4 Popis: IC OCT TRNSP LATCH HS 3ST 20SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT368E Popis: IC BUFFER INVERT 5.5V 16DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT365MG4 Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT373MG4 Popis: IC OCT TRNSP LATCH HS 3ST 20SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT373M Popis: IC OCT TRNSP LATCH HS 3ST 20SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT367MG4 Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT367M96 Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT368M96 Popis: IC BUFFER INVERT 5.5V 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT368MT Popis: IC BUFFER INVERT 5.5V 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT373E Popis: IC OCT TRANSP LATCH HS 3ST 20DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT373EG4 Popis: IC OCT TRNSP LATCH HS 3ST 20DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HCT365M Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro CD74HCT368M

CD74HCT368M.	CD74HCT368M distributor	CD74HCT368M dodavatel	CD74HCT368M Cena
CD74HCT368M Stáhnout datasheet.	CD74HCT368M Datasheet.	CD74HCT368M Stock.	koupit CD74HCT368M.