

CD74HC541M96

COMPONENTS-WORLD.COM

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

Koupit CD74HC541M96 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [CD74HC541M96](#)
Výrobce: N/A

Popis: IC BUFFER NON-INVERT 6V 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	CD74HC541M96	Výrobce	N/A
Popis	IC BUFFER NON-INVERT 6V 20SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	205194 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2 V ~ 6 V
Dodavatel zařízení Package	20-SOIC	Série	74HC
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Typ výstupu	3-State	Ostatní jména	296-14538-2 CD74HC541M96E4 CD74HC541M96E4-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)	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Typ logiky	Buffer, Non-Inverting	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ vstupu	-	Detailní popis	Buffer, Non-Inverting 1 Element 8 Bit per Element 3-State Output 20-SOIC
Aktuální - Výstup High, Low	7.8mA, 7.8mA	Číslo základní části	74HC541

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 205194 kusy CD74HC541M96 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#: CD74HC564M Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC564E Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC541PW Popis: IC BUFFER NON-INVERT 6V 20TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC540E Popis: IC BUFFER INVERT 6V 20DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC540M96 Popis: IC BUFFER INVERT 6V 20SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC533EG4 Popis: IC OCT INVRT LATCH TRI-ST 20DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC541EG4 Popis: IC BUFFER NON-INVERT 6V 20DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC541PWRE4 Popis: IC BUFFER NON-INVERT 6V 20TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC540M Popis: IC BUFFER INVERT 6V 20SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC534E Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC541M96G4 Popis: IC BUFFER NON-INVERT 6V 20SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC563MG4 Popis: IC OCTAL LATCH TRI-ST 20-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC563E Popis: IC OCTAL LATCH TRI-ST 20-DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC540MG4 Popis: IC BUFFER INVERT 6V 20SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC541PWR Popis: IC BUFFER NON-INVERT 6V 20TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC541E Popis: IC BUFFER NON-INVERT 6V 20DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC534EG4 Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC541M Popis: IC BUFFER NON-INVERT 6V 20SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC563M Popis: IC OCTAL LATCH TRI-ST 20-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CD74HC563ME4 Popis: IC OCTAL LATCH TRI-ST 20-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro CD74HC541M96

CD74HC541M96.	CD74HC541M96 distributor	CD74HC541M96 dodavatel	CD74HC541M96 Cena
CD74HC541M96 Stáhnout datasheet.	CD74HC541M96 Datasheet.	CD74HC541M96 Stock.	koupit CD74HC541M96.