

**CD74HCT540E**

	<b>Part Number:</b> <a href="#">CD74HCT540E</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 BUFFER INVERT 5.5V 20DIP	<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 CD74HCT540E s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	CD74HCT540E	Výrobce	N/A
Popis	IC BUFFER INVERT 5.5V 20DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	161986 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	20-PDIP	Série	74HCT
Obal	Tube	Paket / krabice	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Typ výstupu	3-State	Ostatní jména	296-2126-5 74HCT540 CD74HCT540
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)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Typ logiky	Buffer, Inverting	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ vstupu	-	Detailní popis	Buffer, Inverting 1 Element 8 Bit per Element 3-State Output 20-PDIP
Aktuální - Výstup High, Low	6mA, 6mA	Číslo základní části	74HCT540

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 161986 kusy CD74HCT540E 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="#">CD74HCT540M96</a> Popis: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT541EG4</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20DIP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT540M</a> Popis: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT4538M96G4</a> Popis: IC MULTIVIBRATOR DUAL MON 16SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT4538M96E4</a> Popis: IC MULTIVIBRATOR DUAL MON 16SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT541M96G4</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT4538ME4</a> Popis: IC MULTIVIBRATOR DUAL MON 16SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT563E</a> Popis: IC LATCH LOG OCTAL INV 3ST 20DIP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT541M96</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT4543EG4</a> Popis: IC BCD-7 LATCH/DECOD/DRVR 16-DIP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT533E</a> Popis: IC OCT TRANSP LTCH INV 3ST 20DIP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT4538MG4</a> Popis: IC MULTIVIBRATOR DUAL MON 16SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT540EG4</a> Popis: IC BUFFER INVERT 5.5V 20DIP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT4543E</a> Popis: IC BCD-7 LATCH/DECOD/DRVR 16-DIP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT534E</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT541M96E4</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT541E</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20DIP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT541M</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT4538MT</a> Popis: IC MULTIVIBRATOR DUAL MON 16SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT533EG4</a> Popis: IC OCT TRANSP LTCH INV 3ST 20DIP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>CD74HCT540E</b>			
CD74HCT540E.	CD74HCT540E distributor	CD74HCT540E dodavatel	CD74HCT540E Cena
CD74HCT540E Stáhnout datasheet.	CD74HCT540E Datasheet.	CD74HCT540E Stock.	koupit CD74HCT540E.