

**CD74HCT4052MT**

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit CD74HCT4052MT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

**Part Number:** [CD74HCT4052MT](#)  
**Výrobce** N/A  
**Popis** IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 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	CD74HCT4052MT	Výrobce	N/A
Popis	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	153100 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single (V +)	4.5 V ~ 5.5 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±1 V ~ 5 V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	-
Spinací obvod	SP4T	Dodavatel zařízení Package	16-SOIC
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Ostatní jména	CD74HCT4052MTE4 CD74HCT4052MTE4-ND CD74HCT4052MTG4 CD74HCT4052MTG4-ND
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C (TA)	Rezistence při stavu (Max)	130 Ohm
Počet okruhů	2	Obvod multiplexeru / demultiplexu	4:1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	30 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	2 Circuit IC Switch 4:1 130 Ohm 16-SOIC
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	200nA	Crosstalk	-
Injekce nabíjení	-	Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	5 Ohm
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	5pF, 12pF	Číslo základní části	74HCT4052
-3 dB šířka pásma	185MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 153100 kusy CD74HCT4052MT 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="#">CD74HCT4053M</a> Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT4053PWR</a> Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT4053M96</a> Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT4053M96G4</a> Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT4051QM96Q1</a> Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT4051MT</a> Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT4053EG4</a> Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16DIP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT4052M96</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT4053E</a> Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16DIP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT4052MG4</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT4052E</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16DIP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT4053MG4</a> Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT4052EG4</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16DIP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT4053ME4</a> Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT4052ME4</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT4052M</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT4052M96G4</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT4053MT</a> Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT4051MTG4</a> Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74HCT4053M96E4</a> Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>

**Související klíčová slova pro CD74HCT4052MT**

CD74HCT4052MT.	CD74HCT4052MT distributor	CD74HCT4052MT dodavatel	CD74HCT4052MT Cena
CD74HCT4052MT Stáhnout datasheet.	CD74HCT4052MT Datasheet.	CD74HCT4052MT Stock.	koupit CD74HCT4052MT.

