

**CD74HCT257M96**

**COMPONENTS-WORLD.COM**

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

Koupit CD74HCT257M96 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

**Part Number:** [CD74HCT257M96](#)
**Výrobce:** N/A

**Popis:** IC QUAD 2 INPUT MUX 3ST 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**

<b>Part Number</b>	CD74HCT257M96	<b>Výrobce</b>	N/A
<b>Popis</b>	IC QUAD 2 INPUT MUX 3ST 16SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	200034 pcs	<b>Datový list</b>	
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napájecí napětí Zdroj</b>	Single Supply
<b>Napětí - Supply</b>	4.5 V ~ 5.5 V	<b>Typ</b>	Multiplexer
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-SOIC	<b>Série</b>	74HCT
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Ostatní jména</b>	CD74HCT257M96E4 CD74HCT257M96E4-ND	<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 125°C
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	6 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>nezávislými okruhy</b>	1	<b>Detailní popis</b>	Multiplexer 4 x 2:1 16-SOIC
<b>Aktuální - Výstup High, Low</b>	6mA, 6mA	<b>Obvod</b>	4 x 2:1
<b>Číslo základní části</b>	74HCT257		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 200034 kusy CD74HCT257M96 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**

	<b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT253MT</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DUAL 4-IN MUX 16-SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT259M96E4</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC 8BIT ADDRESSABLE LATCH 16SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT257EG4</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC QUAD 2 INPUT MUX 3ST 16DIP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT253M</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DUAL 4-IN MUX 16-SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT258E</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC QUAD 2-IN MUX HS TRI-ST 16DIP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT253EG4</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DUAL 4-IN MUX 16-DIP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT257E</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC QUAD 2 INPUT MUX 3ST 16DIP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT259M</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC 8BIT ADDRESSABLE LATCH 16SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT253MG4</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DUAL 4-IN MUX 16-SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT257M96G4</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC QUAD 2 INPUT MUX 3ST 16SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT259M96</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC 8BIT ADDRESSABLE LATCH 16SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT259EG4</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC 8BIT ADDRESSABLE LATCH 16-DIP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT253M96</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DUAL 4-IN MUX 16-SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT259E</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC 8BIT ADDRESSABLE LATCH 16-DIP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT259M96G4</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC 8BIT ADDRESSABLE LATCH 16SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT257MT</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC QUAD 2 INPUT MUX 3ST 16SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT257M</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC QUAD 2 INPUT MUX 3ST 16SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT251MT</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC 8-IN MUX TRI-ST HS 16-SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT253E</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DUAL 4-IN MUX 16-DIP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT257MG4</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC QUAD 2 INPUT MUX 3ST 16SOIC		

**Související klíčová slova pro CD74HCT257M96**

CD74HCT257M96.	CD74HCT257M96 distributor	CD74HCT257M96 dodavatel	CD74HCT257M96 Cena
CD74HCT257M96 Stáhnout datasheet.	CD74HCT257M96 Datasheet.	CD74HCT257M96 Stock.	koupit CD74HCT257M96.