


**CD74HCT4067QM96Q1**


Obrázky jsou pouze orientační.  
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit CD74HCT4067QM96Q1 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

**Part Number:** [CD74HCT4067QM96Q1](#)
**Výrobce:** N/A

**Popis:** IC MUX/DMUX 16CH 24SOIC

**Datový list:**
**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong














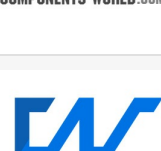





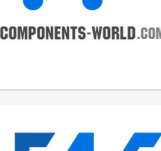
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)
**PARAMETR PRODUKTU**

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <b>Part Number</b>                                  | CD74HCT4067QM96Q1                       | <b>Výrobce</b>                           | N/A                                      |
| <b>Popis</b>  | IC MUX/DMUX 16CH 24SOIC                 | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>        | Bez olova / V souladu RoHS               |
| <b>Dostupné množství</b>                            | 131018 pcs                              | <b>Datový list</b>                       |  |
| <b>Kategorie</b>                                    | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | <b>Napětí - Napájení, Single (V +)</b>   | 4.5 V ~ 5.5 V                            |
| <b>Napětí - Napájení, Dual (V ±)</b>                | -                                       | <b>Čas spínače (Ton, Toff) (Max)</b>     | 60ns, 55ns                               |
| <b>Spinací obvod</b>                                | -                                       | <b>Dodavatel zařízení Package</b>        | 24-SOIC                                  |
| <b>Série</b>  | Automotive, AEC-Q100                    | <b>Obal</b>                              | Cut Tape (CT)                            |
| <b>Paket / krabice</b>                              | 24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)          | <b>Ostatní jména</b>                     | 296-37976-1                              |
| <b>Provozní teplota</b>                             | -40°C ~ 125°C (TA)                      | <b>Rezistence při stavu (Max)</b>        | 180 Ohm                                  |
| <b>Počet okruhů</b>                                 | 1                                       | <b>Obvod multiplexeru / demultiplexu</b> | 16:1                                     |
| <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>           | 1 (Unlimited)                           | <b>Výrobní standardní doba výroby</b>    | 12 Weeks                                 |
| <b>Stav volného vedení / RoHS</b>                   | Lead free / RoHS Compliant              | <b>Detailní popis</b>                    | 1 Circuit IC Switch 16:1 180 Ohm 24-SOIC |
| <b>Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)</b>            | -                                       | <b>Crosstalk</b>                         | -  |
| <b>Injekce nabíjení</b>                             | -                                       | <b>Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)</b>     | 10 Ohm                                   |
| <b>Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))</b> | 5pF, 50pF                               | <b>Číslo základní části</b>              | 74HCT4067                                |
| <b>-3 dB šířka pásma</b>                            | 89MHz                                   |  |  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 131018 kusy CD74HCT4067QM96Q1 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="#">CD74HCT4066M96G4</a><br><b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD 1X1 14SOIC         | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT4094M</a><br><b>Popis:</b> IC BUS REG TRI-ST 8STG 16-SOIC        | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT4094EG4</a><br><b>Popis:</b> IC BUS REG TRI-ST 8STG 16-DIP       | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT4067MG4</a><br><b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 1X16 24SOIC            | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT4066QPWRQ1</a><br><b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD BILATERAL 14TSSOP | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT4094MT</a><br><b>Popis:</b> IC BUS REG TRI-ST 8STG 16SOIC        | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT4094M96E4</a><br><b>Popis:</b> IC BUS REG TRI-ST 8STG 16SOIC     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT4094ME4</a><br><b>Popis:</b> IC BUS REG TRI-ST 8STG 16SOIC       | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT4066MT</a><br><b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD 1X1 14SOIC            | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT4094M96</a><br><b>Popis:</b> IC BUS REG TRI-ST 8STG 16SOIC       | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT4066MTG4</a><br><b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD 1X1 14SOIC          | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT4067M</a><br><b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 1X16 24SOIC              | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT4067IM96Q1</a><br><b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 1X16 24SOIC         | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT4094E</a><br><b>Popis:</b> IC BUS REG TRI-ST 8STG 16-DIP         | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT4066ME4</a><br><b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD 1X1 14SOIC           | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT4067ME4</a><br><b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 1X16 24SOIC            | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT4066QM96Q1</a><br><b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD 1X1 14SOIC        | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT4075EG4</a><br><b>Popis:</b> IC GATE OR 3CH 3-INP 14DIP          | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT4094M96G4</a><br><b>Popis:</b> IC BUS REG TRI-ST 8STG 16SOIC     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD74HCT4075E</a><br><b>Popis:</b> IC GATE OR 3CH 3-INP 14DIP            | <b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

**Související klíčová slova pro CD74HCT4067QM96Q1**

|                                       |                               |                             |                           |
|---------------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| CD74HCT4067QM96Q1.                    | CD74HCT4067QM96Q1 distributor | CD74HCT4067QM96Q1 dodavatel | CD74HCT4067QM96Q1 Cena    |
| CD74HCT4067QM96Q1 Stáhnout datasheet. | CD74HCT4067QM96Q1 Datasheet.  | CD74HCT4067QM96Q1 Stock.    | koupit CD74HCT4067QM96Q1. |