

**CD4051BEE4**


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

Koupit CD4051BEE4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

**Part Number:** [CD4051BEE4](#)
**Výrobce:** N/A

**Popis:** IC MUX/DEMUX 8X1 16DIP

**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>	CD4051BEE4	<b>Výrobce</b>	N/A
<b>Popis</b>	IC MUX/DEMUX 8X1 16DIP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	230734 pcs	<b>Datový list</b>	
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single (V+)</b>	3 V ~ 20 V
<b>Napětí - Napájení, Dual (V±)</b>	±2.5 V ~ 9 V	<b>Čas spínače (Ton, Toff) (Max)</b>	-
<b>Spínací obvod</b>	-	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-PDIP
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	16-DIP (0.300", 7.62mm)	<b>Ostatní jména</b>	296-47632 CD4051BEE4-ND CD4051BEG4 CD4051BEG4-ND
<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 125°C (TA)	<b>Rezistence při stavu (Max)</b>	240 Ohm
<b>Počet okruhů</b>	1	<b>Obvod multiplexeru / demultiplexu</b>	8:1
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	8 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Detailní popis</b>	1 Circuit IC Switch 8:1 240 Ohm 16-PDIP
<b>Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)</b>	100nA	<b>Crosstalk</b>	-
<b>Injekce nabíjení</b>	-	<b>Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)</b>	5 Ohm
<b>Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))</b>	0.2pF, 30pF	<b>Číslo základní části</b>	4051
<b>-3 dB šířka pásma</b>	20MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 230734 kusy CD4051BEE4 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="#">CD4051BM96G3</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD4051BMG4</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD4051BPW</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD4051BCMTCX</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD4051BCN</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD4051BCMX</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD4051BNSRE4</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD4051BM96G4</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD4051BM96</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD4051B</a> <b>Popis:</b> IC MUX 8:1 240 OHM	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD4051BE</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD4050BPWRE4</a> <b>Popis:</b> IC BUF NON-INVERT 18 V 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD4051BMT</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD4051BNSR</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD4051BCM</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD4051BSCSJ</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16SOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD4051BM96E4</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD4051BSCSJ</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16SOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD4051BM</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD4051BCMTC</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

**Související klíčová slova pro CD4051BEE4**

<a href="#">CD4051BEE4.</a>	<a href="#">CD4051BEE4 distributor</a>	<a href="#">CD4051BEE4 dodavatel</a>	<a href="#">CD4051BEE4 Cena</a>
<a href="#">CD4051BEE4 Stáhnout datasheet.</a>	<a href="#">CD4051BEE4 Datasheet.</a>	<a href="#">CD4051BEE4 Stock.</a>	<a href="#">koupit CD4051BEE4.</a>

