

## CD4060BM96



**COMPONENTS-WORLD.COM**

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

**Koupit CD4060BM96 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

**Part Number:** [CD4060BM96](#)

**Výrobce** N/A

**Popis** IC BINARY COUNTER/DIV/OSC 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>	CD4060BM96	<b>Výrobce</b>	N/A
<b>Popis</b>	IC BINARY COUNTER/DIV/OSC 16SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	521077 pcs	<b>Datový list</b>	
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	3V ~ 18V
<b>Trigger Type</b>	Negative Edge	<b>Načasování</b>	-
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-SOIC	<b>Série</b>	4000B
<b>resetovat</b>	Asynchronous	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	<b>Ostatní jména</b>	296-31513-2 CD4060BM96-ND
<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 125°C	<b>Počet elementů</b>	1
<b>Počet bitů na Element</b>	14	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	8 Weeks
<b>Typ logiky</b>	Binary Counter	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Směr</b>	Up	<b>Detailní popis</b>	Counter IC Binary Counter 1 Element 14 Bit Negative Edge 16-SOIC
<b>Count Rate</b>	12MHz	<b>Číslo základní části</b>	4060

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 521077 kusy CD4060BM96 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="#">CD4060BCM</a> Popis: IC COUNTER BIN RIP 14ST 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD4060BE</a> Popis: IC BNRY COUNTR/DIV 14STG 16-DIP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD4060BMT</a> Popis: IC BINARY COUNTER/DIV/OSC 16SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD4060BPWRE4</a> Popis: IC BINARY COUNT/DIV/OSC 16-TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD4060BEG4</a> Popis: IC BINARY COUNTER/DIV/OSC 16-DIP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD4060BNSR</a> Popis: IC COUNTR/DIVIDER BIN OSC 16SO	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD4060BPWR</a> Popis: IC BNRY COUNTR/DIV 14STG 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD4060BPW</a> Popis: IC BINARY COUNT/DIV/OSC 16-TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD4059AM96</a> Popis: IC PROG DIV-BY-N COUNTER 24-SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD4060BMG4</a> Popis: IC BINARY COUNTER/DIV/OSC 16SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD4059AMG4</a> Popis: IC PROG DIV-BY-N COUNTER 24-SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD4060BPWRG4</a> Popis: IC BIN COUNTER/DIV/OSC 16-TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD4059AM96E4</a> Popis: IC PROG DIV-BY-N COUNTER 24-SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD4060BCN</a> Popis: IC COUNTER BIN RIP 14ST 16-DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD4059AM96G4</a> Popis: IC PROG DIV-BY-N COUNTER 24-SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD4060BM96G4</a> Popis: IC BINARY COUNTER/DIV/OSC 16SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD4060BM</a> Popis: IC BINARY COUNTER/DIV/OSC 16SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD4060BM96E4</a> Popis: IC BINARY COUNTER/DIV/OSC 16SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD4063BE</a> Popis: IC COMPARATOR MAGNITUDE 4B 16DIP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD4060BCMXX</a> Popis: IC COUNTER BINARY 14STAGE 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **CD4060BM96**

CD4060BM96.	CD4060BM96 distributor	CD4060BM96 dodavatel	CD4060BM96 Cena
CD4060BM96 Stáhnout datasheet.	CD4060BM96 Datasheet.	CD4060BM96 Stock.	koupit CD4060BM96.