

## CD40161BNSR



**COMPONENTS-WORLD.COM**

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

**Koupit CD40161BNSR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

**Part Number:** [CD40161BNSR](#)

**Výrobce:** N/A

**Popis:** IC 4BIT PROG SYNC COUNTER 16SO

**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>	CD40161BNSR	<b>Výrobce</b>	N/A
<b>Popis</b>	IC 4BIT PROG SYNC COUNTER 16SO	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	257818 pcs	<b>Datový list</b>	
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	3V ~ 18V
<b>Trigger Type</b>	Positive Edge	<b>Načasování</b>	Synchronous
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-SO	<b>Série</b>	4000B
<b>resetovat</b>	Asynchronous	<b>Obal</b>	Original-Reel®
<b>Paket / krabice</b>	16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)	<b>Ostatní jména</b>	296-14091-6
<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 125°C	<b>Počet elementů</b>	1
<b>Počet bitů na Element</b>	4	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	6 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 4 Bit Positive Edge 16-SO
<b>Count Rate</b>	8MHz	<b>Číslo základní části</b>	40161

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 257818 kusy CD40161BNSR 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="#">CD4015BME4</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DUAL STATIC SHFT REG 16-SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD4015BNSRG4</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DUAL STATIC SHFT REG 16SO		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD40161BPW</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC 4BIT PROG SYNC COUNTR 16TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD4016BCN</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC SWITCH BILATERAL QUAD 14-DIP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD40161BPWRG4</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC 4BIT PROG SYNC COUNTR 16TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD4016BCM</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC SWITCH BILATERAL QUAD 14-SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD4015BNSR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DUAL STATIC SHFT REG 16SO		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD40161BPWE4</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC 4BIT PROG SYNC COUNTR 16TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD4015BPWRG4</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DUAL STATIC SHFT REG 16-TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD40161BPWG4</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC 4BIT PROG SYNC COUNTR 16TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD4016BE</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC QUAD BILATERAL SWITCH 14-DIP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD4015BPWR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DUAL STATIC SHFT REG 16-TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD4015BPW</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DUAL STATIC SHFT REG 16-TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD40161BE</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC 4BIT PROG SYNC COUNTER 16-DIP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD4015BNSRE4</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DUAL STATIC SHFT REG 16SO		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD40161BPWR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC 4BIT PROG SYNC COUNTR 16TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD4016BCM</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC SWITCH BILATERAL QUAD 14SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD40161BEG4</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC 4BIT PROG SYNC COUNTER 16-DIP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD4015BMT</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DUAL STATIC SHFT REG 16-SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD4016B</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> DIE SWITCH BILATERAL QUAD		

### Související klíčová slova pro **CD40161BNSR**

CD40161BNSR.	CD40161BNSR distributor	CD40161BNSR dodavatel	CD40161BNSR Cena
CD40161BNSR Stáhnout datasheet.	CD40161BNSR Datasheet.	CD40161BNSR Stock.	koupit CD40161BNSR.