



## CD4016BCM

Cikkszám: **CD4016BCM**  
 termékleírás: IC SWITCH BILATERAL QUAD 14-SOIC  
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő  
 Adatlapokat: CD4016BCM.pdf

Gyártó / Márka: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 Innen szállítva: Hong Kong  
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA** >

A kép ábrázolás lehet.  
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

### Termék leírás

<b>Cikkszám</b>	CD4016BCM	<b>Gyártó</b>	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
<b>Leírás</b>	IC SWITCH BILATERAL QUAD 14-SOIC	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólommentes / RoHS megfelelő
<b>Adatlap</b>	CD4016BCM.pdf		
<b>Feszültségellátás Forrás</b>	Dual Supply	<b>Feszültségellátás</b>	3 V ~ 15 V
<b>típus</b>	Bilateral, FET Switches	<b>Szállító eszközcsomag</b>	14-SOIC
<b>Sorozat</b>	4000B	<b>Csomagolás</b>	Tube
<b>Csomagolás / tok</b>	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	<b>Üzemi hőmérséklet</b>	-55°C ~ 125°C
<b>Szerelési típus</b>	Surface Mount	<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Független áramkörök</b>	4
<b>Részletes leírás</b>	Bilateral, FET Switches 1 x 1:1 14-SOIC	<b>Aktuális - Kimenet magas, alacsony</b>	-
<b>Áramkör</b>	1 x 1:1	<b>Alap rész száma</b>	4016

### Kapcsolódó termékek

<p><b>CD4016BPWE4</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC 4BIT PROG SYNC COUNTR 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CD4016BCN</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC SWITCH BILATERAL QUAD 14-DIP                  Letöltés:  CD4016BCN.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CD4016BPWG4</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC 4BIT PROG SYNC COUNTR 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CD4016BE</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC QUAD BILATERAL SWITCH 14-DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CD4016B</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: DIE SWITCH BILATERAL QUAD</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CD4016BPWR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC 4BIT PROG SYNC COUNTR 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CD4016BPWRG4</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC 4BIT PROG SYNC COUNTR 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CD4016BCMX</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC SWITCH BILATERAL QUAD 14SOIC                  Letöltés:  CD4016BCMX.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CD4016BEG4</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC QUAD BILATERAL SWITCH 14-DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CD4016BM</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC QUAD BILATERAL SWITCH 14-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CD4016BPW</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC 4BIT PROG SYNC COUNTR 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CD4016BM96</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC QUAD BILATERAL SWITCH 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Kapcsolódó címkék

AMI Semiconductor / ON Semiconductor CD4016BCM  
 CD4016BCM Ár  
 CD4016BCM PDF adatlap  
 CD4016BCM készlet  
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor CD4016BCM  
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor CD4016BCM  
 Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor CD4016BCM

CD4016BCM forgalmazó  
 CD4016BCM képek  
 CD4016BCM Tölts le az adatlapot  
 Vásároljon CD4016BCM-et  
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor beszállító  
 ON Semiconductor CD4016BCM  
 PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor CD4016BCM

CD4016BCM beszállító  
 CD4016BCM kép  
 CD4016BCM adatlap  
 Vásároljon AMI Semiconductor / ON Semiconductor CD4016BCM  
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor Forgalmazó  
 Aptina / ON Semiconductor CD4016BCM  
 Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor CD4016BCM