



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

## CD40109BPWRG4

Cikkszám: **CD40109BPWRG4**  
 termékleírás: IC TRNSLTR UNIDIR 16TSSOP  
 RoHS állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő  
 Adatlapokat:

Gyártó / Márka: N/A  
 Innen szállítva: Hong Kong  
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA >

### Termék leírás

<b>Cikkszám</b>	CD40109BPWRG4	<b>Gyártó</b>	N/A
<b>Leírás</b>	IC TRNSLTR UNIDIR 16TSSOP	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólommentes / RoHS megfelelő
<b>Adatlap</b>			
<b>Feszültség - VCCB</b>	3V ~ 18V	<b>Feszültség - VCCA</b>	3V ~ 18V
<b>Fordító típusa</b>	Voltage Level	<b>Szállító eszközcsomag</b>	16-TSSOP
<b>Sorozat</b>	4000B	<b>Csomagolás</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Csomagolás / tok</b>	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	<b>Kimeneti típus</b>	Tri-State, Non-Inverted
<b>Kimeneti jel</b>	-	<b>Üzemi hőmérséklet</b>	-55°C ~ 125°C (TA)
<b>Az áramkörök száma</b>	4	<b>Szerelési típus</b>	Surface Mount
<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>A gyártó szabványos leadási ideje</b>	8 Weeks
<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Bemeneti jel</b>	-
<b>Jellemzők</b>	-	<b>Részletes leírás</b>	Voltage Level Translator Unidirectional 4 Circuit 1 Channel 16-TSSOP
<b>Adatsebesség</b>	-	<b>Csatornák egy áramkörönként</b>	1
<b>Csatorna típus</b>	Unidirectional	<b>Alap rész száma</b>	40109

### Kapcsolódó termékek

<p><b>CD4010BM</b>          Gyártók: N/A          Leírás: IC BUFFER NON-INVERT 18 V 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p><b>CD40109BPWRE4</b>          Gyártók: N/A          Leírás: IC TRNSLTR UNIDIR 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p><b>CD4010BE</b>          Gyártók: N/A          Leírás: IC BUFFER NON-INVERT 18 V 16DIP</p> <p>RFQ</p>	<p><b>CD4010BEG4</b>          Gyártók: N/A          Leírás: IC BUFFER NON-INVERT 18 V 16DIP</p> <p>RFQ</p>
<p><b>CD40109BNSRE4</b>          Gyártók: N/A          Leírás: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 16SO</p> <p>RFQ</p>	<p><b>CD40109BPWR</b>          Gyártók: N/A          Leírás: IC TRNSLTR UNIDIR 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p><b>CD40109BPW</b>          Gyártók: N/A          Leírás: IC TRNSLTR UNIDIR 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p><b>CD40109BNSRG4</b>          Gyártók: N/A          Leírás: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 16SO</p> <p>RFQ</p>
<p><b>CD4010BM96</b>          Gyártók: N/A          Leírás: IC BUFFER NON-INVERT 18 V 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p><b>CD40109BQNSRQ1</b>          Gyártók: N/A          Leírás: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 16SO</p> <p>RFQ</p>
<p><b>CD40109BPWG4</b>          Gyártók: N/A          Leírás: IC TRNSLTR UNIDIR 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p><b>CD4010BM96E4</b>          Gyártók: N/A          Leírás: IC BUFFER NON-INVERT 18 V 16SOIC</p> <p>RFQ</p>

### Kapcsolódó címkék

CD40109BPWRG4

CD40109BPWRG4 Ár

CD40109BPWRG4 PDF adatlap

CD40109BPWRG4 készlet

CD40109BPWRG4

CD40109BPWRG4 forgalmazó

CD40109BPWRG4 képek

CD40109BPWRG4 Tölts le az adatlapot

Vásároljon CD40109BPWRG4-et

beszállító

CD40109BPWRG4 beszállító

CD40109BPWRG4 kép

CD40109BPWRG4 adatlap

Vásároljon CD40109BPWRG4

Forgalmazó