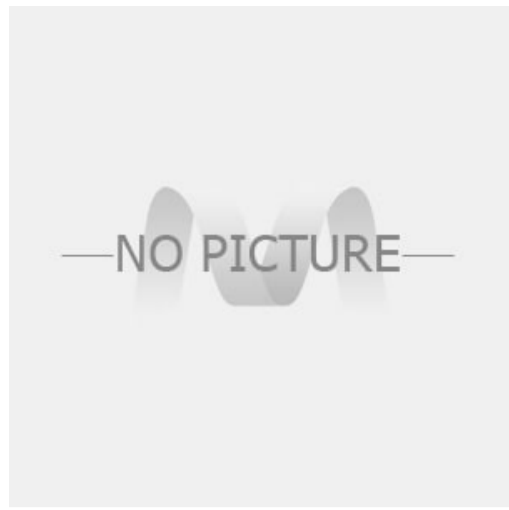


## CD40109BNSRE4

Cikkszám: **CD40109BNSRE4**  
 termékleírás: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 16SO  
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő  
 Adatlapokat:

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

 **ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA** >

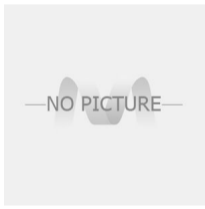
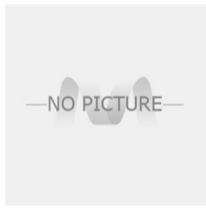
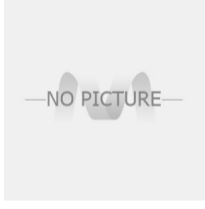
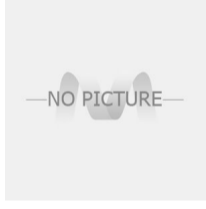
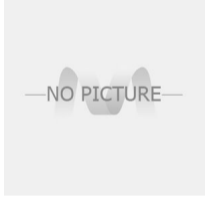
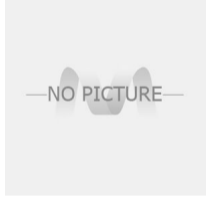
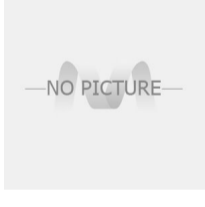
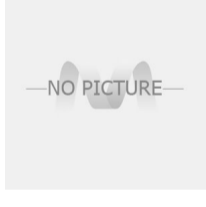
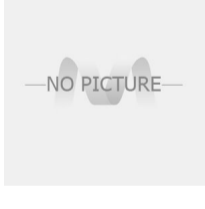
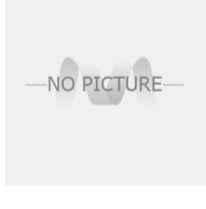
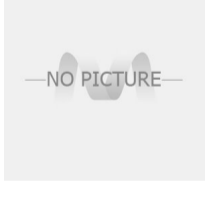
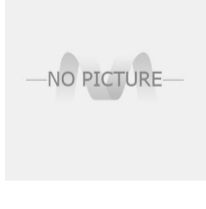


A kép ábrázolás lehet.  
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

### Termék leírás

<b>Cikkszám</b>	CD40109BNSRE4	<b>Gyártó</b>	N/A
<b>Leírás</b>	IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 16SO	<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 eszközcsoomag</b>	16-SO
<b>Sorozat</b>	4000B	<b>Csomagolás</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Csomagolás / tok</b>	16-SOIC (0.209", 5.30mm 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-SO
<b>Adatsebesség</b>	-	<b>Csatornák egy áramkörönként</b>	1
<b>Csatorna típus</b>	Unidirectional	<b>Alap rész száma</b>	40109

### Kapcsolódó termékek

 <p><b>CD40109BPW</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC TRNSLTR UNIDIR 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CD40107BMT</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC GATE NAND 2CH 2-INP 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CD40109BPWR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC TRNSLTR UNIDIR 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CD40109BE</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 16DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CD40109BPWRG4</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC TRNSLTR UNIDIR 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CD40107BPWR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC GATE NAND 2CH 2-INP 8TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CD40109BNSRG4</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 16SO</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CD40107BPSR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC GATE NAND OD 2CH 2-INP 8SO</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CD40109BPWRE4</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC TRNSLTR UNIDIR 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CD40107BPW</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC GATE NAND 2CH 2-INP 8TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CD40109BNSR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 16SO</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CD40109BPWG4</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC TRNSLTR UNIDIR 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Kapcsolódó címkék

CD40109BNSRE4  
 CD40109BNSRE4 Ár  
 CD40109BNSRE4 PDF adatlap  
 CD40109BNSRE4 készlet  
 CD40109BNSRE4

CD40109BNSRE4 forgalmazó  
 CD40109BNSRE4 képek  
 CD40109BNSRE4 Tölts le az adatlapot  
 Vásároljon CD40109BNSRE4-et  
 beszállító

CD40109BNSRE4 beszállító  
 CD40109BNSRE4 kép  
 CD40109BNSRE4 adatlap  
 Vásároljon CD40109BNSRE4  
 Forgalmazó