


## NLV14060BDR2G

Cikkszám: **NLV14060BDR2G**  
 termék leírás: IC COUNTER/OSC 14STAGE 16-SOIC  
 RoHS állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő  
 Adatlapokat:  NLV14060BDR2G.pdf

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



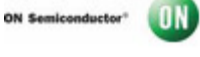





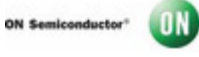










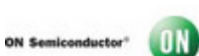





 **ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA** >

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

### Termék leírás

<b>Cikkszám</b>	NLV14060BDR2G	<b>Gyártó</b>	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
<b>Leírás</b>	IC COUNTER/OSC 14STAGE 16-SOIC	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólommentes / RoHS megfelelő
<b>Adatlap</b>	NLV14060BDR2G.pdf		
<b>Feszültségellátás</b>	3V ~ 18V	<b>Trigger típusa</b>	Negative Edge
<b>Időzítés</b>	-	<b>Szállító eszközcsomag</b>	16-SOIC
<b>Sorozat</b>	4000B	<b>Visszaállítás</b>	-
<b>Csomagolás</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Csomagolás / tok</b>	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Üzemi hőmérséklet</b>	-55°C ~ 125°C	<b>Elemek száma</b>	1
<b>Az elemenkénti bitek száma</b>	14	<b>Szerelési típus</b>	Surface Mount
<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Logikai típus</b>	Binary Counter
<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Irány</b>	Up
<b>Részletes leírás</b>	Counter IC Binary Counter 1 Element 14 Bit Negative Edge 16-SOIC	<b>Számláló</b>	17MHz
<b>Alap rész száma</b>	4060		

### Kapcsolódó termékek

 <p><b>NLV14053BDR2G</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2CH 16-SOIC                  Letöltés:  NLV14053BDR2G.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NLV14053BDTR2G</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2CH 16-TSSOP                  Letöltés:  NLV14053BDTR2G.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NLV14066BDR2G</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC MULTIPLEXER QUAD 4X1 14SOIC                  Letöltés:  NLV14066BDR2G.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NLV14053BDG</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2CH 16-SOIC                  Letöltés:  NLV14053BDG.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NLV14066BDG</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC MULTIPLEXER QUAD 1X1 14SOIC                  Letöltés:  NLV14066BDG.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NLV14066BCP</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC MULTIPLEXER QUAD 1X1 14DIP                  Letöltés:  NLV14066BCP.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NLV14060BDG</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC COUNTER/OSC 14STAGE 16-SOIC                  Letöltés:  NLV14060BDG.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NLV14060BDTR2G</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC COUNTER/OSC 14STAGE 16-TSSOP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NLV14066BCPG</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC MULTIPLEXER QUAD 1X1 14DIP                  Letöltés:  NLV14066BCPG.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NLV14066BDR2</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC MULTIPLEXER QUAD 4X1 14SOIC                  Letöltés:  NLV14066BDR2.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NLV14052BDR2G</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC MUX/DEMUX DUAL 4CH 16-SOIC                  Letöltés:  NLV14052BDR2G.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NLV14052BDTR2G</b>                  Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Leírás: IC MUX/DEMUX DUAL 4CH 16-TSSOP                  Letöltés:  NLV14052BDTR2G.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

### Kapcsolódó címkék

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLV14060BDR2G	NLV14060BDR2G forgalmazó	NLV14060BDR2G szállító
NLV14060BDR2G Ár	NLV14060BDR2G képek	NLV14060BDR2G kép
NLV14060BDR2G PDF adatlap	NLV14060BDR2G Töltse le az adatlapot	NLV14060BDR2G adatlap
NLV14060BDR2G készlet	Vásároljon NLV14060BDR2G-et	Vásároljon AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLV14060BDR2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLV14060BDR2G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor szállító	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Forgalmazó
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLV14060BDR2G	ON Semiconductor NLV14060BDR2G	Aptina / ON Semiconductor NLV14060BDR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NLV14060BDR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NLV14060BDR2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NLV14060BDR2G