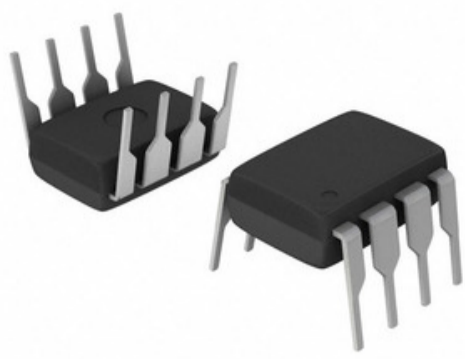




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

## AD629BNZ

Cikkszám: **AD629BNZ**  
 termékírás: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8DIP  
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő  
 Adatlapokat: [AD629BNZ.pdf](#)

Gyártó / Márka: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Innen szállítva: Hong Kong  
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

### Termék leírás

<b>Cikkszám</b>	AD629BNZ	<b>Gyártó</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Leírás</b>	IC OPAMP DIFF 500KHZ 8DIP	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólommentes / RoHS megfelelő
<b>Adatlap</b>	AD629BNZ.pdf		
<b>Feszültségellátás, Single / Dual (±)</b>	5 V ~ 36 V, ±2.5 V ~ 18 V	<b>Feszültség - bemeneti eltolás</b>	100µV
<b>Szállító eszközcsomag</b>	8-PDIP	<b>Elfordulási arány</b>	2.1 V/µs
<b>Sorozat</b>	-	<b>Csomagolás</b>	Tube
<b>Csomagolás / tok</b>	8-DIP (0.300", 7.62mm)	<b>Kimeneti típus</b>	-
<b>Üzemi hőmérséklet</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Az áramkörök száma</b>	1
<b>Szerelési típus</b>	Through Hole	<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>A gyártó szabványos leadási ideje</b>	7 Weeks	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Részletes leírás</b>	Differential Amplifier 1 Circuit 8-PDIP	<b>Jelenlegi - ellátás</b>	900µA
<b>Áram - kimenet / csatorna</b>	25mA	<b>Alap rész száma</b>	AD629
<b>Erősítő típusa</b>	Differential	<b>-3db sávszélesség</b>	500kHz

### Kapcsolódó termékek

<p><b>AD629ARZ</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8SOIC                  Letöltés: <a href="#">AD629ARZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD629BR-REEL</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8SOIC                  Letöltés: <a href="#">AD629BR-REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD629BRZ-R7</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8SOIC                  Letöltés: <a href="#">AD629BRZ-R7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD629AR</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8SOIC                  Letöltés: <a href="#">AD629AR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD629BRZ</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8SOIC                  Letöltés: <a href="#">AD629BRZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD629BRZ-RL</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8SOIC                  Letöltés: <a href="#">AD629BRZ-RL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD629ARZ-RL</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8SOIC                  Letöltés: <a href="#">AD629ARZ-RL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD629ARZ-R7</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8SOIC                  Letöltés: <a href="#">AD629ARZ-R7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD629BR-REEL7</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8SOIC                  Letöltés: <a href="#">AD629BR-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD629AR-REEL</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8SOIC                  Letöltés: <a href="#">AD629AR-REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD629BR</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8SOIC                  Letöltés: <a href="#">AD629BR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD629AR-REEL7</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8SOIC                  Letöltés: <a href="#">AD629AR-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Kapcsolódó címkék

ADI (Analog Devices, Inc.) AD629BNZ  
 AD629BNZ Ár  
 AD629BNZ PDF adatlap  
 AD629BNZ készlet  
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD629BNZ  
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD629BNZ  
 Analog Devices Inc. AD629BNZ

AD629BNZ forgalmazó  
 AD629BNZ képek  
 AD629BNZ Tölts le az adatlapot  
 Vásároljon AD629BNZ-et  
 ADI (Analog Devices, Inc.) beszállító  
 AD AD629BNZ  
 Analog Devices, Inc. AD629BNZ

AD629BNZ beszállító  
 AD629BNZ kép  
 AD629BNZ adatlap  
 Vásároljon ADI (Analog Devices, Inc.) AD629BNZ  
 ADI (Analog Devices, Inc.) Forgalmazó  
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD629BNZ