

## AD8661ACPZ-REEL



**Part Number:** [AD8661ACPZ-REEL](#)

**Výrobce** [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

**Popis** IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8LFCSP

**Datový list:** [AD8661,62,64](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	AD8661ACPZ-REEL	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8LFCSP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	4054 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">AD8661,62,64</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	5 V ~ 16 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	50µV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-LFCSP-VD (3x3)
<b>rychlost přeběhu</b>	3.5 V/µs	<b>Série</b>	DigiTrim®
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	8-VDFN Exposed Pad, CSP
<b>Typ výstupu</b>	Rail-to-Rail	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Počet okruhů</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Zisk Bandwidth Product</b>	4MHz	<b>Detailní popis</b>	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-LFCSP-VD (3x3)
<b>Proud - Supply</b>	1.25mA	<b>Aktuální - Výstup / Channel</b>	140mA
<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	0.3pA	<b>Číslo základní části</b>	AD8661
<b>zesilovač Type</b>	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4054 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD8661ACPZ-REEL na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8662ARZ</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8657ARMZ-R7</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8659ARZ</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8659ACPZ-RL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 200KHZ RRO 16LFCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8657ARMZ</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8662ARMZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8661ACPZ-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8LFCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8661ACPZ-R2</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8LFCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8662ARMZ</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8662ARZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8663ACPZ-R2</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 540KHZ RRO 8LFCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8659ACPZ-R7</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 200KHZ RRO 16LFCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8661ARZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8659ARZ-R7</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8661ARZ-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8662ARZ-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8661ARZ</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8657ARMZ-RL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8659ARZ-RL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8657ACPZ-RL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8LFCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AD8661ACPZ-REEL

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8661ACPZ-REEL.	AD8661ACPZ-REEL distributor	AD8661ACPZ-REEL dodavatel	AD8661ACPZ-REEL Cena
AD8661ACPZ-REEL Stáhnout datasheet.	AD8661ACPZ-REEL Datasheet.	AD8661ACPZ-REEL Stock.	koupit AD8661ACPZ-REEL.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8661ACPZ-REEL.	AD AD8661ACPZ-REEL.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8661ACPZ-REEL.	Analog Devices Inc. AD8661ACPZ-REEL.
Analog Devices, Inc. AD8661ACPZ-REEL.			