

## AD8671AR-REEL7



**Part Number:** [AD8671AR-REEL7](#)

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

**Popis:** IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC

**Datový list:** [AD8671,72,74](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

**Ship From:** Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit AD8671AR-REEL7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	AD8671AR-REEL7	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	5561 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">AD8671,72,74</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	10 V ~ 36 V, ±5 V ~ 18 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	20µV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-SOIC
<b>rychlost přeběhu</b>	4 V/µs	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	-	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C
<b>Počet okruhů</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Zisk Bandwidth Product</b>	10MHz	<b>Detailní popis</b>	General Purpose Amplifier 1 Circuit 8-SOIC
<b>Proud - Supply</b>	3mA	<b>Aktuální - Výstup / Channel</b>	20mA
<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	3nA	<b>Číslo základní části</b>	AD8671
<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 5561 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD8671AR-REEL7 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="#">AD8671ARZ</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8671AR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8671ARZ-REEL7</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8668WARUZ-RL</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP GP 4MHZ RRO 14TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8672AR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8669ARUZ</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP GP 540KHZ RRO 14TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8671ARMZ</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8671ARZ-REEL</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8668ARZ-REEL7</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP GP 4MHZ RRO 14SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8669ARZ-REEL7</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP GP 540KHZ RRO 14SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8669ARZ</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP GP 540KHZ RRO 14SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8672AR-REEL7</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8671ARMZ-R2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8671AR-REEL</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8671ARMZ-REEL</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8671ARM-R2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8669ARUZ-REEL</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP GP 540KHZ RRO 14TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8668WARUZ-R7</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP GP 4MHZ RRO 14TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8669ARZ-REEL</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP GP 540KHZ RRO 14SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8672AR-REEL</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC		

### Související klíčová slova pro AD8671AR-REEL7

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8671AR-REEL7.	AD8671AR-REEL7 distributor	AD8671AR-REEL7 dodavatel	AD8671AR-REEL7 Cena
AD8671AR-REEL7 Stáhnout datasheet.	AD8671AR-REEL7 Datasheet.	AD8671AR-REEL7 Stock.	koupit AD8671AR-REEL7.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8671AR-REEL7.	AD AD8671AR-REEL7.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8671AR-REEL7.	Analog Devices Inc. AD8671AR-REEL7.
Analog Devices, Inc. AD8671AR-REEL7.			