

## AD8671ARM-R2



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [AD8671ARM-R2](#)

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

Popis IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP

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 AD8671ARM-R2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD8671ARM-R2	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4942 pcs	Datový list	<a href="#">AD8671,72,74</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	10 V ~ 36 V, ±5 V ~ 18 V
Napětí - Input Offset	20µV	Dodavatel zařízení Package	8-MSOP
rychlost přeběhu	4 V/µs	Série	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Typ výstupu	-	Ostatní jména	AD8671ARM-R2CT
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Zisk Bandwidth Product	10MHz
Detailní popis	General Purpose Amplifier 1 Circuit 8-MSOP	Proud - Supply	3mA
Aktuální - Výstup / Channel	20mA	Aktuální - Vstupní klidový	3nA
Číslo základní části	AD8671	zesilovač Type	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4942 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD8671ARM-R2 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

	Část#: <a href="#">AD8671AR-REEL7</a> Popis: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8668WARUZ-RL</a> Popis: IC OPAMP GP 4MHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8672ARM-R2</a> Popis: IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8672AR-REEL7</a> Popis: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8671ARMZ</a> Popis: IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8672AR-REEL</a> Popis: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8672AR</a> Popis: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8671ARZ</a> Popis: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8671AR</a> Popis: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8668WARUZ-R7</a> Popis: IC OPAMP GP 4MHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8669ARZ-REEL7</a> Popis: IC OPAMP GP 540KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8671ARZ-REEL</a> Popis: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8671ARZ-REEL7</a> Popis: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8671AR-REEL</a> Popis: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8669ARZ-REEL</a> Popis: IC OPAMP GP 540KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8669ARZ</a> Popis: IC OPAMP GP 540KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8671ARMZ-R2</a> Popis: IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8669ARUZ-REEL</a> Popis: IC OPAMP GP 540KHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8669ARUZ</a> Popis: IC OPAMP GP 540KHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8671ARMZ-REEL</a> Popis: IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AD8671ARM-R2

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8671ARM-R2.	AD8671ARM-R2 distributor	AD8671ARM-R2 dodavatel	AD8671ARM-R2 Cena
AD8671ARM-R2 Stáhnout datasheet.	AD8671ARM-R2 Datasheet.	AD8671ARM-R2 Stock.	koupit AD8671ARM-R2.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8671ARM-R2.	AD AD8671ARM-R2.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8671ARM-R2.	Analog Devices Inc. AD8671ARM-R2.
Analog Devices, Inc. AD8671ARM-R2.			