

## AD8421ARMZ-R7



**Part Number:** [AD8421ARMZ-R7](#)

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

**Popis:** IC OPAMP INSTR 10MHZ 8MSOP

**Datový list:** [AD8421](#)

**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>	AD8421ARMZ-R7	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC OPAMP INSTR 10MHZ 8MSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	21539 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">AD8421</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	5 V ~ 36 V, ±2.5 V ~ 18 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	60µV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-MSOP
<b>rychlost přeběhu</b>	35 V/µs	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Cut Tape (CT)	<b>Paket / krabice</b>	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	-	<b>Ostatní jména</b>	AD8421ARMZ-R7CT
<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>	1 (Unlimited)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Detailní popis</b>	Instrumentation Amplifier 1 Circuit 8-MSOP
<b>Proud - Supply</b>	2mA	<b>Aktuální - Výstup / Channel</b>	65mA
<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	1nA	<b>Číslo základní části</b>	AD8421
<b>zesilovač Type</b>	Instrumentation	<b>-3 dB šířka pásma</b>	10MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 21539 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD8421ARMZ-R7 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="#">AD8421ARZ-RL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 10MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8421ARMZ</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 10MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8421BRZ</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 10MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8421BRZ-RL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 10MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8421ARMZ-RL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 10MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8421ARZ</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 10MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8421BRMZ-R7</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 10MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD841SE</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 40MHZ 20LCCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD841KH</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 40MHZ TO8-12	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD841SQ/883B</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 40MHZ 14CERDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8420ARMZ</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 250KHZ RRO 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8420ARMZ-R7</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 250KHZ RRO 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD841KNZ</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 40MHZ 14DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8421BRMZ</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 10MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD841SE/883B</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 40MHZ 20CLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8421BRZ-R7</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 10MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8420ARMZ-RL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 250KHZ RRO 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD841SQ</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 40MHZ 14CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8421BRMZ-RL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 10MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8421ARZ-R7</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 10MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AD8421ARMZ-R7

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8421ARMZ-R7.	AD8421ARMZ-R7 distributor	AD8421ARMZ-R7 dodavatel	AD8421ARMZ-R7 Cena
AD8421ARMZ-R7 Stáhnout datasheet.	AD8421ARMZ-R7 Datasheet.	AD8421ARMZ-R7 Stock.	koupit AD8421ARMZ-R7.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8421ARMZ-R7.	AD AD8421ARMZ-R7.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8421ARMZ-R7.	Analog Devices Inc. AD8421ARMZ-R7.
Analog Devices, Inc. AD8421ARMZ-R7.			