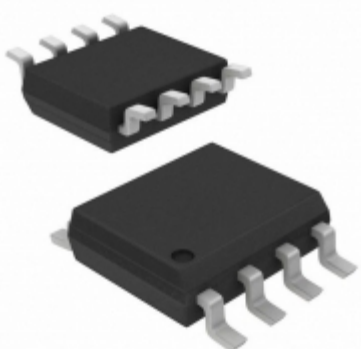


## AD8131ARZ



**Part Number:** [AD8131ARZ](#)

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

**Popis:** IC OPAMP DIFF 400MHZ 8SOIC

**Datový list:** [AD8131](#)

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

**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 AD8131ARZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	AD8131ARZ	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC OPAMP DIFF 400MHZ 8SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	33092 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">AD8131</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	2.8 V ~ 11 V, ±1.4 V ~ 5.5 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	1.5mV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-SOIC
<b>rychlost přeběhu</b>	2000 V/μs	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	Differential	<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>Výrobní standardní doba výroby</b>	8 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Detailní popis</b>	Differential Amplifier 1 Circuit Differential 8-SOIC
<b>Proud - Supply</b>	11.5mA	<b>Aktuální - Výstup / Channel</b>	60mA
<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	500nA	<b>Číslo základní části</b>	AD8131
<b>zesilovač Type</b>	Differential	<b>-3 dB šířka pásma</b>	400MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 33092 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD8131ARZ 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="#">AD8132AR-REEL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF 360MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8130ARZ-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF 290MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8132ARM-EBZ</a> <b>Popis:</b> BOARD EVAL FOR AD8132ARM	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8130ARZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF 290MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8131AR-EBZ</a> <b>Popis:</b> BOARD EVAL FOR AD8131AR	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8132AR</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF 360MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8131ARMZ</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF 400MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8131ARM-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF 400MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8132ARM</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF 360MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8131ARMZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF 400MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8132AR-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF 360MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8131ARM-EBZ</a> <b>Popis:</b> BOARD EVAL FOR AD8131ARM	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8131ARMZ-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF 400MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8131ARM</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF 400MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8131AR</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF 400MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8132ARMZ</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF 360MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8132AR-EBZ</a> <b>Popis:</b> BOARD EVAL FOR AD8132AR	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8132ARMZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF 360MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8131ARZ-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF 400MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Analog Devices Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8131ARZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF 400MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AD8131ARZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8131ARZ.	AD8131ARZ distributor	AD8131ARZ dodavatel	AD8131ARZ Cena
AD8131ARZ Stáhnout datasheet.	AD8131ARZ Datasheet.	AD8131ARZ Stock.	koupit AD8131ARZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8131ARZ.	AD AD8131ARZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8131ARZ.	Analog Devices Inc. AD8131ARZ.
Analog Devices, Inc. AD8131ARZ.			