

## ADA4897-2ARMZ-R7



**Part Number:** [ADA4897-2ARMZ-R7](#)

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

**Popis:** IC OPAMP VFB 230MHZ RRO 10MSOP

**Datový list:** [ADA4896,97\(-1,-2\)](#)

**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 ADA4897-2ARMZ-R7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	ADA4897-2ARMZ-R7	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC OPAMP VFB 230MHZ RRO 10MSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	21260 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">ADA4896,97(-1,-2)</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	3 V ~ 10 V, ±1.5 V ~ 5 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	28µV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	10-MSOP
<b>rychlost přeběhu</b>	120 V/µs	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	Rail-to-Rail	<b>Ostatní jména</b>	ADA4897-2ARMZ-R7-ND ADA4897-2ARMZ-R7TR
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C	<b>Počet okruhů</b>	2
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	7 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	Voltage Feedback Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 10-MSOP	<b>Proud - Supply</b>	3mA
<b>Aktuální - Výstup / Channel</b>	80mA	<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	11µA
<b>Číslo základní části</b>	ADA4897	<b>zesilovač Type</b>	Voltage Feedback
<b>-3 dB šířka pásma</b>	230MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 21260 kusů ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4897-2ARMZ-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="#">ADA4897-1ARJZ-RL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 230MHZ RRO SOT23-6	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADA4897-2TRMZ-EP</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 230MHZ RRO 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADA4898-2YRDZ-RL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 65MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADA4898-1YRDZ-RL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 65MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADA4898-2YRDZ</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 65MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADA4896-2ARMZ-RL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 230MHZ RRO 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADA4897-2ARMZ</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 230MHZ RRO 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADA4899-1YCP-EBZ</a> <b>Popis:</b> BOARD EVAL FOR ADA4899-1YCP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADA4897-1AR-EBZ</a> <b>Popis:</b> BOARD EVAL FOR ADA4897 SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADA4898-1YRDZ</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 65MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADA4897-1ARZ</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 230MHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADA4897-2ARMZ-RL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 230MHZ RRO 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADA4898-1YRDZ-R7</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 65MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADA4897-1SRJZ-EPR7</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 230MHZ RRO SOT23-6	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADA4898-2YRDZ-R7</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 65MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADA4897-1ARZ-RL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 230MHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADA4898-2YRD-EBZ</a> <b>Popis:</b> BOARD EVAL FOR ADA4898-2YRD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADA4897-1ARJZ-R2</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 230MHZ RRO SOT23-6	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADA4897-1ARJZ-R7</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 230MHZ RRO SOT23-6	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADA4897-1ARZ-R7</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 230MHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro ADA4897-2ARMZ-R7

ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4897-2ARMZ-R7.	ADA4897-2ARMZ-R7 distributor	ADA4897-2ARMZ-R7 dodavatel	ADA4897-2ARMZ-R7 Cena
ADA4897-2ARMZ-R7 Stáhnout datasheet.	ADA4897-2ARMZ-R7 Datasheet.	ADA4897-2ARMZ-R7 Stock.	koupit ADA4897-2ARMZ-R7.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4897-2ARMZ-R7.	AD ADA4897-2ARMZ-R7.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4897-2ARMZ-R7.	Analog Devices Inc. ADA4897-2ARMZ-R7.
Analog Devices, Inc. ADA4897-2ARMZ-R7.			