

## ADA4932-1YCPZ-R7



Part Number: [ADA4932-1YCPZ-R7](#)

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

Popis IC OPAMP DIFF 560MHZ 16LFCSP

Datový list: [ADA4932-1,-2 Datasheet](#)

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 ADA4932-1YCPZ-R7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADA4932-1YCPZ-R7	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC OPAMP DIFF 560MHZ 16LFCSP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	22803 pcs	Datový list	<a href="#">ADA4932-1,-2 Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	3 V ~ 11 V, ±1.5 V ~ 5.5 V
Napětí - Input Offset	500µV	Dodavatel zařízení Package	16-LFCSP-VQ (3x3)
rychlost přeběhu	2800 V/µs	Série	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	16-VFQFN Exposed Pad, CSP
Typ výstupu	Differential	Ostatní jména	ADA4932-1YCPZ-R7CT
Provozní teplota	-40°C ~ 105°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Differential Amplifier 1 Circuit Differential 16-LFCSP-VQ (3x3)
Proud - Supply	9.6mA	Aktuální - Výstup / Channel	80mA
Aktuální - Vstupní klidový	2.5µA	Číslo základní části	ADA4932
zesilovač Type	Differential	-3 dB šířka pásma	560MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 22803 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4932-1YCPZ-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

	Část#: <a href="#">ADA4932-1YCPZ-RL</a> Popis: IC OPAMP DIFF 560MHZ 16LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADA4932-2YCP-EBZ</a> Popis: BOARD EVAL FOR ADA4932-2YCP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADA4932-2YCPZ-R2</a> Popis: IC OPAMP DIFF 560MHZ 24LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADA4930-1YCPZ-R7</a> Popis: IC OPAMP DIFF 1.35GHZ 16LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADA4937-1YCP-EBZ</a> Popis: BOARD EVAL FOR ADA4937-1YCP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADA4937-1YCPZ-R2</a> Popis: IC ADC DIFF DRIVER 16-LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADA4937-1YCPZ-R7</a> Popis: IC ADC DRIVER DIFF 16-LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADA4930-2YCPZ-RL</a> Popis: IC DIFF AMP 1.35GHZ 24-LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADA4930-1YCPZ-RL</a> Popis: IC DIFF AMP 1.35GHZ 16-LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADA4932-2YCPZ-RL</a> Popis: IC OPAMP DIFF 560MHZ 24LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADA4937-1YCPZ-RL</a> Popis: IC ADC DIFF DRIVER 16-LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADA4930-2YCPZ-R7</a> Popis: IC OPAMP DIFF 1.35GHZ 24LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADA4930-2YCP-EBZ</a> Popis: BOARD EVAL FOR ADA4930-2YCP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADA4932-2YCPZ-R7</a> Popis: IC OPAMP DIFF 560MHZ 24LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADA4932-1YCP-EBZ</a> Popis: BOARD EVAL FOR ADA4932-1YCP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADA4932-1YCPZ-R2</a> Popis: IC AMP DIFF LP 80MA 16LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADA4930-1YCPZ-R2</a> Popis: IC DIFF AMP 1.35GHZ 16-LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADA4930-1YCP-EBZ</a> Popis: BOARD EVAL FOR ADA4930-1YCP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADA4937-2YCP-EBZ</a> Popis: BOARD EVAL FOR ADA4937-2YCP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADA4930-2YCPZ-R2</a> Popis: IC DIFF AMP 1.35GHZ 24-LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro ADA4932-1YCPZ-R7

ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4932-1YCPZ-R7.	ADA4932-1YCPZ-R7 distributor	ADA4932-1YCPZ-R7 dodavatel	ADA4932-1YCPZ-R7 Cena
ADA4932-1YCPZ-R7 Sláhnout datasheet.	ADA4932-1YCPZ-R7 Datasheet.	ADA4932-1YCPZ-R7 Stock.	koupit ADA4932-1YCPZ-R7.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4932-1YCPZ-R7.	AD ADA4932-1YCPZ-R7.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4932-1YCPZ-R7.	Analog Devices Inc. ADA4932-1YCPZ-R7.
Analog Devices, Inc. ADA4932-1YCPZ-R7.			