

ADA4930-1YCPZ-R2



Part Number: [ADA4930-1YCPZ-R2](#)

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

Popis: IC DIFF AMP 1.35GHZ 16-LFCSP

Datový list: [ADA4930-1,-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 ADA4930-1YCPZ-R2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADA4930-1YCPZ-R2	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC DIFF AMP 1.35GHZ 16-LFCSP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	13860 pcs	Datový list	ADA4930-1,-2
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	3.3V, 5V
Napětí - Input Offset	150µV	Dodavatel zařízení Package	16-LFCSP-VQ (3x3)
rychlost přeběhu	3400 V/µs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	16-VFQFN Exposed Pad, CSP
Typ výstupu	Differential	Ostatní jména	ADA4930-1YCPZ-R2TR
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	34mA	Aktuální - Výstup / Channel	30mA
Aktuální - Vstupní klidový	23µA	Číslo základní části	ADA4930
zesilovač Type	Differential	-3 dB šířka pásma	1.35GHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 13860 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4930-1YCPZ-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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

Část#: [ADA4932-1YCP-EBZ](#) Výrobci: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#) [Dotaz](#)
Popis: BOARD EVAL FOR ADA4932-1YCP

Část#: [ADA4927-2YCPZ-RL](#) Výrobci: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#) [Dotaz](#)
Popis: IC OPAMP CFA 2.3GHZ 24LFCSP

Část#: [ADA4927-1YCPZ-RL](#) Výrobci: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#) [Dotaz](#)
Popis: IC OPAMP CFA 2.3GHZ 16LFCSP

Část#: [ADA4927-2YCPZ-R7](#) Výrobci: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#) [Dotaz](#)
Popis: IC OPAMP CFA 2.3GHZ 24LFCSP

Část#: [ADA4930-1YCPZ-R7](#) Výrobci: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#) [Dotaz](#)
Popis: IC OPAMP DIFF 1.35GHZ 16LFCSP

Část#: [ADA4930-2YCPZ-R2](#) Výrobci: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#) [Dotaz](#)
Popis: IC DIFF AMP 1.35GHZ 24-LFCSP

Část#: [ADA4930-1SCPZ-EPRL](#) Výrobci: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#) [Dotaz](#)
Popis: IC OPAMP DIFF 1.35GHZ 16LFCSP

Část#: [ADA4930-2YCP-EBZ](#) Výrobci: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#) [Dotaz](#)
Popis: BOARD EVAL FOR ADA4930-2YCP

Část#: [ADA4930-1YCPZ-RL](#) Výrobci: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#) [Dotaz](#)
Popis: IC DIFF AMP 1.35GHZ 16-LFCSP

Část#: [ADA4927-1YCPZ-R7](#) Výrobci: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#) [Dotaz](#)
Popis: IC OPAMP CFA 2.3GHZ 16LFCSP

Část#: [ADA4927-2YCPZ-R2](#) Výrobci: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#) [Dotaz](#)
Popis: IC OPAMP CF DIFF DUAL LN 24LFCSP

Část#: [ADA4930-1SCPZ-EPR7](#) Výrobci: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#) [Dotaz](#)
Popis: IC OPAMP DIFF 1.35GHZ 16LFCSP

Část#: [ADA4932-1YCPZ-RL](#) Výrobci: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#) [Dotaz](#)
Popis: IC OPAMP DIFF 560MHZ 16LFCSP

Část#: [ADA4930-2YCPZ-RL](#) Výrobci: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#) [Dotaz](#)
Popis: IC DIFF AMP 1.35GHZ 24-LFCSP

Část#: [ADA4930-2YCPZ-R7](#) Výrobci: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#) [Dotaz](#)
Popis: IC OPAMP DIFF 1.35GHZ 24LFCSP

Část#: [ADA4930-1YCP-EBZ](#) Výrobci: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#) [Dotaz](#)
Popis: BOARD EVAL FOR ADA4930-1YCP

Část#: [ADA4932-1YCPZ-R2](#) Výrobci: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#) [Dotaz](#)
Popis: IC AMP DIFF LP 80MA 16LFCSP

Část#: [ADA4932-1YCPZ-R7](#) Výrobci: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#) [Dotaz](#)
Popis: IC OPAMP DIFF 560MHZ 16LFCSP

Část#: [ADA4927-2YCP-EBZ](#) Výrobci: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#) [Dotaz](#)
Popis: BOARD EVAL FOR ADA4927-2YCP

Část#: [ADA4930-1SCPZ-EPR2](#) Výrobci: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#) [Dotaz](#)
Popis: IC OPAMP DIFF 1.35GHZ 16LFCSP

Související klíčová slova pro ADA4930-1YCPZ-R2

ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4930-1YCPZ-R2.	ADA4930-1YCPZ-R2 distributor	ADA4930-1YCPZ-R2 dodavatel	ADA4930-1YCPZ-R2 Cena
ADA4930-1YCPZ-R2 Stáhnout datasheet.	ADA4930-1YCPZ-R2 Datasheet.	ADA4930-1YCPZ-R2 Stock.	koupit ADA4930-1YCPZ-R2.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4930-1YCPZ-R2.	AD ADA4930-1YCPZ-R2.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4930-1YCPZ-R2.	Analog Devices Inc. ADA4930-1YCPZ-R2.
Analog Devices, Inc. ADA4930-1YCPZ-R2.			