

ADA4937-1YCPZ-R7



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [ADA4937-1YCPZ-R7](#)

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

Popis IC ADC DRIVER DIFF 16-LFCSP

Datový list: [ADA4937-1,2](#)

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 ADA4937-1YCPZ-R7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADA4937-1YCPZ-R7	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC ADC DRIVER DIFF 16-LFCSP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	16248 pcs	Datový list	ADA4937-1,2
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Typ	ADC Driver
Dodavatel zařízení / Package	16-LFCSP-VQ (3x3)	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	16-VFQFN Exposed Pad, CSP
Ostatní jména	ADA4937-1YCPZ-R7TR ADA49371YCPZR7	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	22 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	ADC Driver IC Data Acquisition 16-LFCSP-VQ (3x3)
Číslo základní části	ADA4937	Aplikace	Data Acquisition

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 16248 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4937-1YCPZ-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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: ADA4937-1YCPZ-RL Popis: IC ADC DIFF DRIVER 16-LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4932-1YCP-EBZ Popis: BOARD EVAL FOR ADA4932-1YCP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4932-2YCP-EBZ Popis: BOARD EVAL FOR ADA4932-2YCP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4937-1YCPZ-R2 Popis: IC ADC DIFF DRIVER 16-LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4937-1YCP-EBZ Popis: BOARD EVAL FOR ADA4937-1YCP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4938-2ACP-EBZ Popis: EVAL BOARD FOR ADA4938	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4937-2YCPZ-RL Popis: IC ADC DRIVER DUAL DIFF 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4932-2YCPZ-R7 Popis: IC OPAMP DIFF 560MHZ 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4938-1ACPZ-R2 Popis: IC ADC DRIVER DIFF 16-LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4932-1YCPZ-R2 Popis: IC AMP DIFF LP 80MA 16LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4932-2YCPZ-RL Popis: IC OPAMP DIFF 560MHZ 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4938-1ACPZ-R7 Popis: IC AMP DIFF ADC DR 16BIT 16LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4932-1YCPZ-R7 Popis: IC OPAMP DIFF 560MHZ 16LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4932-1YCPZ-RL Popis: IC OPAMP DIFF 560MHZ 16LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4937-2YCPZ-R7 Popis: IC ADC DRIVER DIFF DUAL 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4937-2YCP-EBZ Popis: BOARD EVAL FOR ADA4937-2YCP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4932-2YCPZ-R2 Popis: IC OPAMP DIFF 560MHZ 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4937-2YCPZ-R2 Popis: IC ADC DRIVER DUAL DIFF 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4938-1ACPZ-RL Popis: IC ADC DRIVER DIFF 16-LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADA4938-1YCP-EBZ Popis: BOARD EVAL FOR ADA4938-1YCP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro ADA4937-1YCPZ-R7

ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4937-1YCPZ-R7.	ADA4937-1YCPZ-R7 distributor	ADA4937-1YCPZ-R7 dodavatel	ADA4937-1YCPZ-R7 Cena
ADA4937-1YCPZ-R7 Stáhnout datasheet.	ADA4937-1YCPZ-R7 Datasheet.	ADA4937-1YCPZ-R7 Stock.	koupit ADA4937-1YCPZ-R7.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4937-1YCPZ-R7.	AD ADA4937-1YCPZ-R7.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4937-1YCPZ-R7.	Analog Devices Inc. ADA4937-1YCPZ-R7.
Analog Devices, Inc. ADA4937-1YCPZ-R7.			

