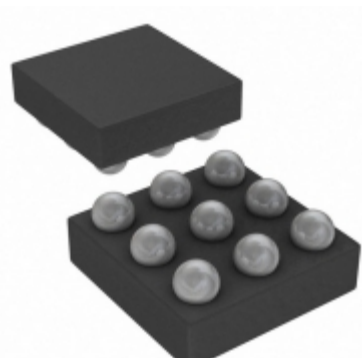


ADA4691-2ACBZ-R7



Part Number: [ADA4691-2ACBZ-R7](#)

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

Popis: IC OPAMP VFB 3.6MHZ RRO 9WLCSP

Datový list: [ADA469\(1,2\)-\(2,4\)](#)

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 ADA4691-2ACBZ-R7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)














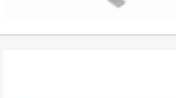






PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADA4691-2ACBZ-R7	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP VFB 3.6MHZ RRO 9WLCSP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	72935 pcs	Datový list	ADA469(1,2)-(2,4)
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V, ±1.35 V ~ 2.5 V
Napětí - Input Offset	500µV	Dodavatel zařízení Package	9-WLCSP (1.21 x 1.22)
rychlost přeběhu	1.3 V/µs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	9-UFBGA, WLCSP
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Ostatní jména	ADA4691-2ACBZ-R7TR ADA46912ACBZR7
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet okruhů	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	3.6MHz	Detailní popis	Voltage Feedback Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 9-WLCSP (1.21 x 1.22)
Proud - Supply	180µA	Aktuální - Výstup / Channel	55mA
Aktuální - Vstupní klidový	0.5pA	Číslo základní části	ADA4691
zesilovač Type	Voltage Feedback		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 72935 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4691-2ACBZ-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#: ADA4691-4ACPZ-R7	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP VFB 3.6MHZ RRO 16LFCSP		
	Část#: ADA4666-2ARMZ-R7	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8MSOP		
	Část#: ADA4665-2ARZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8SOIC		
	Část#: ADA4666-2ARMZ-RL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8MSOP		
	Část#: ADA4665-2ARMZ-R7	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8MSOP		
	Část#: ADA4665-2ARZ-R7	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8SOIC		
	Část#: ADA4692-2ARZ-R7	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP VFB 3.6MHZ RRO 8SOIC		
	Část#: ADA4691-2ACPZ-RL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP VFB 3.6MHZ RRO 10-LFCSP		
	Část#: ADA4692-2ACPZ-R7	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP VFB 3.6MHZ RRO 8LFCSP		
	Část#: ADA4692-2ACPZ-RL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP VFB 3.6MHZ RRO 8LFCSP		
	Část#: ADA4691-2ACPZ-R7	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP VFB 3.6MHZ RRO 10-LFCSP		
	Část#: ADA4665-2ARZ-RL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8SOIC		
	Část#: ADA4692-2ARZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP VFB 3.6MHZ RRO 8SOIC		
	Část#: ADA4691-4ACPZ-R2	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP VFB 3.6MHZ RRO 16LFCSP		
	Část#: ADA4666-2ACPZ-RL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8LFCSP		
	Část#: ADA4666-2ACPZ-R7	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8LFCSP		
	Část#: ADA4665-2ARMZ-RL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8MSOP		
	Část#: ADA4691-4ACPZ-RL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP VFB 3.6MHZ RRO 16LFCSP		
	Část#: ADA4691-2ACBZ-RL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP VFB 3.6MHZ RRO 9WLCSP		
	Část#: ADA4666-2ARMZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8MSOP		

Související klíčová slova pro ADA4691-2ACBZ-R7

ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4691-2ACBZ-R7.	ADA4691-2ACBZ-R7 distributor	ADA4691-2ACBZ-R7 dodavatel	ADA4691-2ACBZ-R7 Cena
ADA4691-2ACBZ-R7 Stáhnout datasheet.	ADA4691-2ACBZ-R7 Datasheet.	ADA4691-2ACBZ-R7 Stock.	koupit ADA4691-2ACBZ-R7.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4691-2ACBZ-R7.	AD ADA4691-2ACBZ-R7.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4691-2ACBZ-R7.	Analog Devices Inc. ADA4691-2ACBZ-R7.
Analog Devices, Inc. ADA4691-2ACBZ-R7.			