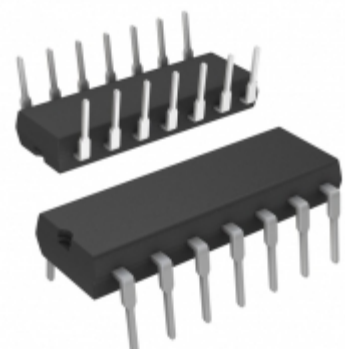


OP495GPZ



Part Number: [OP495GPZ](#)

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

Popis: IC OPAMP GP 85KHZ RRO 14DIP

Datový list: [OP295,495](#)

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 OP495GPZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	OP495GPZ	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP GP 85KHZ RRO 14DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	11744 pcs	Datový list	OP295,495
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	3 V ~ 36 V, ±1.5 V ~ 18 V
Napětí - Input Offset	300µV	Dodavatel zařízení Package	14-PDIP
rychlost přeběhu	0.03 V/µs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet okruhů	4	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Zisk Bandwidth Product	85kHz
Detailní popis	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-PDIP	Proud - Supply	175µA
Aktuální - Výstup / Channel	25mA	Aktuální - Vstupní klidový	7nA
Číslo základní části	OP495	zesilovač Type	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 11744 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) OP495GPZ 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#: OP492GSZ-REEL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 4MHZ 14SOIC		
	Část#: OP495GSZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 85KHZ RRO 16SOIC		
	Část#: OP492GS-REEL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 4MHZ 14SOIC		
	Část#: OP495GS-REEL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 85KHZ RRO 16SOIC		
	Část#: OP491GSZ-REEL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC		
	Část#: OP496GS	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 450KHZ RRO 14SOIC		
	Část#: OP491GSZ-REEL7	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC		
	Část#: OP491GS-REEL7	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC		
	Část#: OP496GS-REEL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 450KHZ RRO 14SOIC		
	Část#: OP491GS-REEL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC		
	Část#: OP496GSZ-REEL7	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 450KHZ RRO 14SOIC		
	Část#: OP495GSZ-REEL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 85KHZ RRO 16SOIC		
	Část#: OP492GSZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 4MHZ 14SOIC		
	Část#: OP492GS	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 4MHZ 14SOIC		
	Část#: OP496GSZ-REEL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 450KHZ RRO 14SOIC		
	Část#: OP496GSZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 450KHZ RRO 14SOIC		
	Část#: OP495GS	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 85KHZ RRO 16SOIC		
	Část#: OP491GS	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC		
	Část#: OP491GSZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC		
	Část#: OP496GS-REEL7	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 450KHZ RRO 14SOIC		

Související klíčová slova pro OP495GPZ

ADI (Analog Devices, Inc.) OP495GPZ.	OP495GPZ distributor	OP495GPZ dodavatel	OP495GPZ Cena
OP495GPZ Stáhnout datasheet.	OP495GPZ Datasheet.	OP495GPZ Stock.	koupit OP495GPZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) OP495GPZ.	AD OP495GPZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) OP495GPZ.	Analog Devices Inc. OP495GPZ.
Analog Devices, Inc. OP495GPZ.			