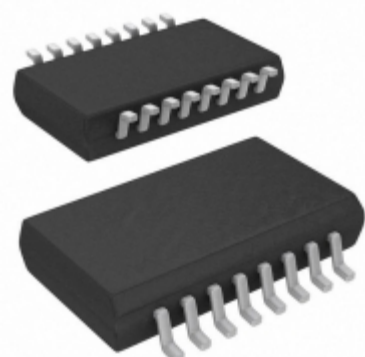


## OP495GSZ-REEL



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [OP495GSZ-REEL](#)

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

Popis IC OPAMP GP 85KHZ RRO 16SOIC

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 OP495GSZ-REEL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	OP495GSZ-REEL	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC OPAMP GP 85KHZ RRO 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	11858 pcs	Datový list	<a href="#">OP295,495</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	3 V ~ 36 V, ±1.5 V ~ 18 V
Napětí - Input Offset	300µV	Dodavatel zařízení Package	16-SOIC
rychlost přeběhu	0.03 V/µs	Série	-
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Ostatní jména	OP495GSZ-REELDKR
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet okruhů	4
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	85kHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 16-SOIC
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 11858 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) OP495GSZ-REEL 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="#">OP496GS-REEL</a> Popis: IC OPAMP GP 450KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP496HRUZ-REEL</a> Popis: IC OPAMP GP 450KHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP492GSZ-REEL</a> Popis: IC OPAMP GP 4MHZ 14SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP491GSZ-REEL7</a> Popis: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP496GSZ-REEL7</a> Popis: IC OPAMP GP 450KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP491GSZ-REEL</a> Popis: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP496GSZ-REEL</a> Popis: IC OPAMP GP 450KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP492GS</a> Popis: IC OPAMP GP 4MHZ 14SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP495GS-REEL</a> Popis: IC OPAMP GP 85KHZ RRO 16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP497FS-REEL</a> Popis: IC OPAMP GP 500KHZ 16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP495GPZ</a> Popis: IC OPAMP GP 85KHZ RRO 14DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP496GS-REEL7</a> Popis: IC OPAMP GP 450KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP496GSZ</a> Popis: IC OPAMP GP 450KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP495GSZ</a> Popis: IC OPAMP GP 85KHZ RRO 16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP497FPZ</a> Popis: IC OPAMP GP 500KHZ 14DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP492GSZ</a> Popis: IC OPAMP GP 4MHZ 14SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP497FS</a> Popis: IC OPAMP GP 500KHZ 16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP492GS-REEL</a> Popis: IC OPAMP GP 4MHZ 14SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP495GS</a> Popis: IC OPAMP GP 85KHZ RRO 16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">OP496GS</a> Popis: IC OPAMP GP 450KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro OP495GSZ-REEL

ADI (Analog Devices, Inc.) OP495GSZ-REEL.	OP495GSZ-REEL distributor	OP495GSZ-REEL dodavatel	OP495GSZ-REEL Cena
OP495GSZ-REEL Stáhnout datasheet.	OP495GSZ-REEL Datasheet.	OP495GSZ-REEL Stock.	koupit OP495GSZ-REEL.
ADI (Analog Devices, Inc.) OP495GSZ-REEL.	AD OP495GSZ-REEL.	ADI (Analog Devices, Inc.) OP495GSZ-REEL.	Analog Devices Inc. OP495GSZ-REEL.
Analog Devices, Inc. OP495GSZ-REEL.			