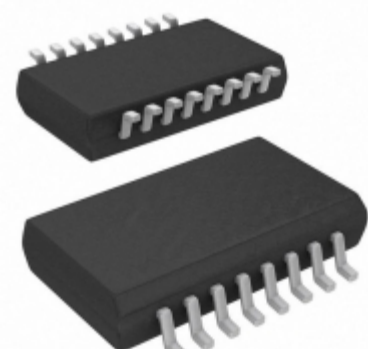


OP495GS-REEL



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit OP495GS-REEL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [OP495GS-REEL](#)

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

Popis IC OPAMP GP 85KHZ RRO 16SOIC

Datový list: [OP295,495](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	OP495GS-REEL	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP GP 85KHZ RRO 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5932 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	16-SOIC
rychlost přeběhu	0.03 V/µs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet okruhů	4	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-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 5932 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) OP495GS-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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: OP495GSZ Popis: IC OPAMP GP 85KHZ RRO 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP492GS-REEL Popis: IC OPAMP GP 4MHZ 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP495GPZ Popis: IC OPAMP GP 85KHZ RRO 14DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP496GS Popis: IC OPAMP GP 450KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP495GS Popis: IC OPAMP GP 85KHZ RRO 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP496GS-REEL Popis: IC OPAMP GP 450KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP496HRUZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 450KHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP495GSZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 85KHZ RRO 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP492GS Popis: IC OPAMP GP 4MHZ 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP492GSZ Popis: IC OPAMP GP 4MHZ 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP491GSZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP496GS-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 450KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP492GSZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 4MHZ 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP496GSZ-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 450KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP497FPZ Popis: IC OPAMP GP 500KHZ 14DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP496GSZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 450KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP491GS-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP491GSZ Popis: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP496GSZ Popis: IC OPAMP GP 450KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP491GSZ-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro OP495GS-REEL

ADI (Analog Devices, Inc.) OP495GS-REEL.	OP495GS-REEL distributor	OP495GS-REEL dodavatel	OP495GS-REEL Cena
OP495GS-REEL Stáhnout datasheet.	OP495GS-REEL Datasheet.	OP495GS-REEL Stock.	koupit OP495GS-REEL.
ADI (Analog Devices, Inc.) OP495GS-REEL.	AD OP495GS-REEL.	ADI (Analog Devices, Inc.) OP495GS-REEL.	Analog Devices Inc. OP495GS-REEL.
Analog Devices, Inc. OP495GS-REEL.			