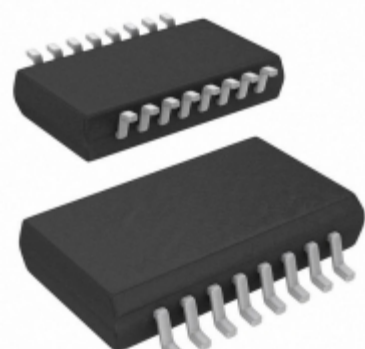


OP497GS-REEL



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit OP497GS-REEL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [OP497GS-REEL](#)

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

Popis IC OPAMP GP 500KHZ 16SOIC

Datový list: [OP497](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	OP497GS-REEL	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP GP 500KHZ 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5007 pcs	Datový list	OP497
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	±2 V ~ 20 V
Napětí - Input Offset	80µV	Dodavatel zařízení Package	16-SOIC
rychlost přeběhu	0.15 V/µs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Typ výstupu	-	Ostatní jména	OP497GS-REEL-ND OP497GS-REELTR
Provozní teplota	-40°C ~ 85°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	500kHz
Detailní popis	General Purpose Amplifier 4 Circuit 16-SOIC	Proud - Supply	525µA
Aktuální - Výstup / Channel	25mA	Aktuální - Vstupní klidový	60pA
Číslo základní části	OP497	zesilovač Type	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5007 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) OP497GS-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#: OP497FSZ Popis: IC OPAMP GP 500KHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP495GSZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 85KHZ RRO 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP495GS-REEL Popis: IC OPAMP GP 85KHZ RRO 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP497FS Popis: IC OPAMP GP 500KHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP496GS-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 450KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP496GS-REEL Popis: IC OPAMP GP 450KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP497GPZ Popis: IC OPAMP GP 500KHZ 14DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP495GSZ Popis: IC OPAMP GP 85KHZ RRO 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP495GS Popis: IC OPAMP GP 85KHZ RRO 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP497GSZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 500KHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP496GSZ 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#: OP497GS Popis: IC OPAMP GP 500KHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP497FSZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 500KHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP496GS Popis: IC OPAMP GP 450KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP496GSZ-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 450KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP497GSZ Popis: IC OPAMP GP 500KHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP497FPZ Popis: IC OPAMP GP 500KHZ 14DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP497FS-REEL Popis: IC OPAMP GP 500KHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP496GSZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 450KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro OP497GS-REEL

ADI (Analog Devices, Inc.) OP497GS-REEL.	OP497GS-REEL distributor	OP497GS-REEL dodavatel	OP497GS-REEL Cena
OP497GS-REEL Stáhnout datasheet.	OP497GS-REEL Datasheet.	OP497GS-REEL Stock.	koupit OP497GS-REEL.
ADI (Analog Devices, Inc.) OP497GS-REEL.	AD OP497GS-REEL.	ADI (Analog Devices, Inc.) OP497GS-REEL.	Analog Devices Inc. OP497GS-REEL.
Analog Devices, Inc. OP497GS-REEL.			