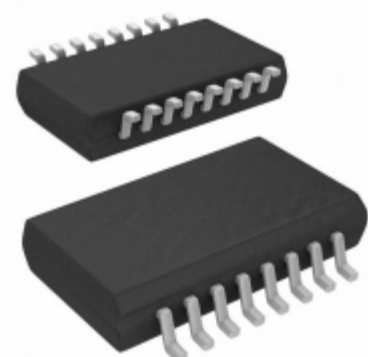


OP471GS-REEL



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

Koupit OP471GS-REEL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [OP471GS-REEL](#)

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

Popis IC OPAMP GP 6.5MHZ 16SOIC

Datový list: [OP471](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	OP471GS-REEL	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP GP 6.5MHZ 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5962 pcs	Datový list	OP471
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	±4.5 V ~ 18 V
Napětí - Input Offset	1mV	Dodavatel zařízení Package	16-SOIC
rychlost přeběhu	8 V/μs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Typ výstupu	-	Ostatní jména	OP471GS-REEL-ND OP471GS-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	6.5MHz
Detailní popis	General Purpose Amplifier 4 Circuit 16-SOIC	Proud - Supply	9.2mA
Aktuální - Vstupní klidový	25nA	Číslo základní části	OP471
zesilovač Type	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5962 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) OP471GS-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#: OP470GSW Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP470GS Popis: IC OPAMP GP 6MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP470GP Popis: IC OPAMP GP 6MHZ 14DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP470GPZ Popis: IC OPAMP GP 6MHZ 14DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP470GSZ Popis: IC OPAMP GP 6MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP471GSZ Popis: IC OPAMP GP 6.5MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP482GPZ Popis: IC OPAMP GP 4MHZ 14DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP482ACBZ-RL Popis: IC OPAMP JFET 4MHZ RRO 14WLCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP470GSZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 6MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP481GS-REEL Popis: IC OPAMP GP 105KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP471GSZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 6.5MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP470GS-REEL Popis: IC OPAMP GP 6MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP482GP Popis: IC OPAMP GP 4MHZ 14DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP481GRUZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 105KHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP481GSZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 105KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP470GN#PBF Popis: IC OPAMP GP 6MHZ 14DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP470EY Popis: IC OPAMP GP 6MHZ 14CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP481GSZ-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 105KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP471GS Popis: IC OPAMP GP 6.5MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP481GSZ Popis: IC OPAMP GP 105KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro OP471GS-REEL

ADI (Analog Devices, Inc.) OP471GS-REEL.	OP471GS-REEL distributor	OP471GS-REEL dodavatel	OP471GS-REEL Cena
OP471GS-REEL Stáhnout datasheet.	OP471GS-REEL Datasheet.	OP471GS-REEL Stock.	koupit OP471GS-REEL.
ADI (Analog Devices, Inc.) OP471GS-REEL.	AD OP471GS-REEL.	ADI (Analog Devices, Inc.) OP471GS-REEL.	Analog Devices Inc. OP471GS-REEL.
Analog Devices, Inc. OP471GS-REEL.			