

OP484ESZ-REEL



Part Number: [OP484ESZ-REEL](#)

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

Popis IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14SOIC

Datový list: [OP184,284,484](#)

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 OP484ESZ-REEL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	OP484ESZ-REEL	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	9720 pcs	Datový list	OP184,284,484
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	3 V ~ 36 V, ±1.5 V ~ 18 V
Napětí - Input Offset	150µV	Dodavatel zařízení Package	14-SOIC
rychlost přeběhu	4 V/µs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Ostatní jména	OP484ESZ-REEL-ND OP484ESZ-REELTR
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet okruhů	4
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	19 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	4.25MHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SOIC
Proud - Supply	2.25mA	Aktuální - Výstup / Channel	10mA
Aktuální - Vstupní klidový	80nA	Číslo základní části	OP484
zesilovač Type	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 9720 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) OP484ESZ-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#: OP484FSZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP490GPZ Popis: IC OPAMP GP 20KHZ 14DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP484FS Popis: IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP482GSZ Popis: IC OPAMP GP 4MHZ 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP482GSZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 4MHZ 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP482GSZ-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 4MHZ 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP484FSZ Popis: IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP484FS-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP490GSZ Popis: IC OPAMP GP 20KHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP484FPZ Popis: IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP484ES-REEL Popis: IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP484ESZ Popis: IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP490GS-REEL Popis: IC OPAMP GP 20KHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP484ES Popis: IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP484FS-REEL Popis: IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP482GS Popis: IC OPAMP GP 4MHZ 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP484FSZ-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP482GS-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 4MHZ 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP482GPZ Popis: IC OPAMP GP 4MHZ 14DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP482GS-REEL Popis: IC OPAMP GP 4MHZ 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro OP484ESZ-REEL

ADI (Analog Devices, Inc.) OP484ESZ-REEL.	OP484ESZ-REEL distributor	OP484ESZ-REEL dodavatel	OP484ESZ-REEL Cena
OP484ESZ-REEL Stáhnout datasheet.	OP484ESZ-REEL Datasheet.	OP484ESZ-REEL Stock.	koupit OP484ESZ-REEL.
ADI (Analog Devices, Inc.) OP484ESZ-REEL.	AD OP484ESZ-REEL.	ADI (Analog Devices, Inc.) OP484ESZ-REEL.	Analog Devices Inc. OP484ESZ-REEL.
Analog Devices, Inc. OP484ESZ-REEL.			