

OP270GN8#PBF



Part Number: [OP270GN8#PBF](#)

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

Popis: IC OPAMP GP 6MHZ 8DIP

Datový list: [OP-270/OP-470](#)

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 OP270GN8#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	OP270GN8#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP GP 6MHZ 8DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	24264 pcs	Datový list	OP-270/OP-470
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	±4.5 V ~ 18 V
Napětí - Input Offset	50µV	Dodavatel zařízení Package	8-PDIP
rychlost přeběhu	3 V/µs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Typ výstupu	-	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	2	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Zisk Bandwidth Product	6MHz
Detailní popis	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-PDIP	Proud - Supply	4mA
Aktuální - Vstupní klidový	15nA	Číslo základní části	OP270
zesilovač Type	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 24264 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) OP270GN8#PBF 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#: OP271 Popis: EMITTER IR 890NM 50MA SMD	Výrobci: Optek Technology / TT Electronics	Dotaz
	Část#: OP270GSZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 5MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP269B Popis: EMITTER IR 890NM 50MA RADIAL	Výrobci: Optek Technology / TT Electronics	Dotaz
	Část#: OP270FZ Popis: IC OPAMP GP 5MHZ 8CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP270GSZ Popis: IC OPAMP GP 5MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP269C Popis: EMITTER IR 890NM 50MA RADIAL	Výrobci: Optek Technology / TT Electronics	Dotaz
	Část#: OP269A Popis: EMITTER IR 890NM 50MA RADIAL	Výrobci: Optek Technology / TT Electronics	Dotaz
	Část#: OP2700 Popis: LED IR EMITTER SMD	Výrobci: Optek Technology / TT Electronics	Dotaz
	Část#: OP272 Popis: EMITTER IR 890NM 50MA SMD	Výrobci: Optek Technology / TT Electronics	Dotaz
	Část#: OP270GP Popis: IC OPAMP GP 5MHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP268FB Popis: EMITTER IR 890NM 50MA RADIAL	Výrobci: Optek Technology / TT Electronics	Dotaz
	Část#: OP275GPZ Popis: IC OPAMP AUDIO 9MHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP270GS-REEL Popis: IC OPAMP GP 5MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP270 Popis: EMITTER IR 890NM 50MA AXIAL	Výrobci: Optek Technology / TT Electronics	Dotaz
	Část#: OP270EZ Popis: IC OPAMP GP 5MHZ 8CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP273 Popis: EMITTER IR 890NM 50MA SMD	Výrobci: Optek Technology / TT Electronics	Dotaz
	Část#: OP268FPS Popis: EMITTER IR 850NM 50MA RADIAL	Výrobci: Optek Technology / TT Electronics	Dotaz
	Část#: OP270GS Popis: IC OPAMP GP 5MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP268FC Popis: EMITTER IR 890NM 50MA RADIAL	Výrobci: Optek Technology / TT Electronics	Dotaz
	Část#: OP270GPZ Popis: IC OPAMP GP 5MHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro OP270GN8#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) OP270GN8#PBF.	OP270GN8#PBF distributor	OP270GN8#PBF dodavatel	OP270GN8#PBF Cena
OP270GN8#PBF Stáhnout datasheet.	OP270GN8#PBF Datasheet.	OP270GN8#PBF Stock.	koupit OP270GN8#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) OP270GN8#PBF.	AD OP270GN8#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) OP270GN8#PBF.	Analog Devices Inc. OP270GN8#PBF.
Analog Devices, Inc. OP270GN8#PBF.			