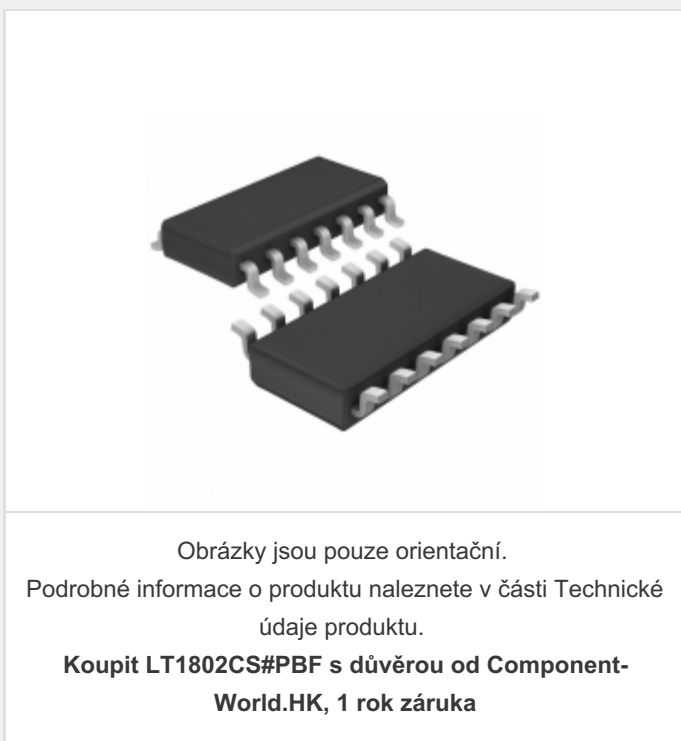


LT1802CS#PBF



Part Number: [LT1802CS#PBF](#)

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

Popis: IC OPAMP GP 70MHZ RRO 14SO

Datový list: [LT1801, LT1802 Datsheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LT1802CS#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP GP 70MHZ RRO 14SO	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	21903 pcs	Datový list	LT1801, LT1802 Datsheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.3 V ~ 12.6 V, ±1.15 V ~ 6.3 V
Napětí - Input Offset	700µV	Dodavatel zařízení Package	14-SO
rychlost přeběhu	25 V/µs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Ostatní jména	LT1802CSPBF
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Počet okruhů	4
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	70MHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SO
Proud - Supply	1.8mA	Aktuální - Vstupní klidový	400nA
Číslo základní části	LT1802	zesilovač Type	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 21903 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1802CS#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#: LT1803IS5#TRMPBF Popis: IC OPAMP GP 83MHZ RRO TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1803CS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 83MHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1802IS#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 70MHZ RRO 14SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1801CS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 70MHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1803IS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 83MHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1803CS5#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 83MHZ RRO TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1801CMS8#PBF Popis: IC OPAMP DUAL GP 80MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1801CMS8#TRPBF Popis: IC OPAMP DUAL GP 80MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1803CS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 83MHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1801IDD#PBF Popis: IC OPAMP GP 70MHZ RRO 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1801IDD#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 70MHZ RRO 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1801IMS8#PBF Popis: IC OPAMP DUAL GP 80MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1801IS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 70MHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1803CS5#TRMPBF Popis: IC OPAMP GP 83MHZ RRO TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1802CS#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 70MHZ RRO 14SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1801IMS8#TRPBF Popis: IC OPAMP DUAL GP 80MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1802IS#PBF Popis: IC OPAMP GP 70MHZ RRO 14SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1801CS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 70MHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1801IS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 70MHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1803IS5#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 83MHZ RRO TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LT1802CS#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1802CS#PBF.	LT1802CS#PBF distributor	LT1802CS#PBF dodavatel	LT1802CS#PBF Cena
LT1802CS#PBF Stáhnout datasheet.	LT1802CS#PBF Datasheet.	LT1802CS#PBF Stock.	koupit LT1802CS#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1802CS#PBF.	AD LT1802CS#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1802CS#PBF.	Analog Devices Inc. LT1802CS#PBF.
Analog Devices, Inc. LT1802CS#PBF.			