

LT1213CS8#PBF



Part Number: [LT1213CS8#PBF](#)

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

Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SO

Datový list: [Mac OS X Shortcuts](#)

[LTspice Flyer](#)

[LTspice IV Getting Started Guide](#)

[LT1213, LT1214 Datasheet](#)

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	LT1213CS8#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP GP 28MHZ 8SO	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	28384 pcs	Datový list	Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide LT1213, LT1214 Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 36 V, ±1.25 V ~ 18 V
Napětí - Input Offset	150µV	Dodavatel zařízení Package	8-SO
rychlost přeběhu	12 V/µs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	-	Ostatní jména	LT1213CS8PBF
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Počet okruhů	2
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	28MHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-SO
Proud - Supply	3.4mA	Aktuální - Vstupní klidový	90nA
Číslo základní části	LT1213	zesilovač Type	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 28384 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1213CS8#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#: LT1214CS#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 16SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1212CS#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 14MHZ 16SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1212IN#PBF Popis: IC OPAMP GP 14MHZ 14DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1215CS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 23MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1212IS#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 14MHZ 16SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1213ACN8#PBF Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1218CN#PBF Popis: IC OPAMP GP 23MHZ 14DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1215ACN8#PBF Popis: IC OPAMP GP 23MHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1213CS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1212IS#PBF Popis: IC OPAMP GP 14MHZ 16SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1211IS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 14MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1211MJ8 Popis: IC OP AMP DUAL 14MHZ 7V CERDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1214CN#PBF Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 14DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1214CS#PBF Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 16SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1215CS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 23MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1213CN8#PBF Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1213MJ8 Popis: IC OP AMP DUAL 28MHZ CERDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1215CN8#PBF Popis: IC OPAMP GP 23MHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1212CS#PBF Popis: IC OPAMP GP 14MHZ 16SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1212CN#PBF Popis: IC OPAMP GP 14MHZ 14DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LT1213CS8#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1213CS8#PBF.	LT1213CS8#PBF distributor	LT1213CS8#PBF dodavatel	LT1213CS8#PBF Cena
LT1213CS8#PBF Stáhnout datasheet.	LT1213CS8#PBF Datasheet.	LT1213CS8#PBF Stock.	koupit LT1213CS8#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1213CS8#PBF.	AD LT1213CS8#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1213CS8#PBF.	Analog Devices Inc. LT1213CS8#PBF.
Analog Devices, Inc. LT1213CS8#PBF.			