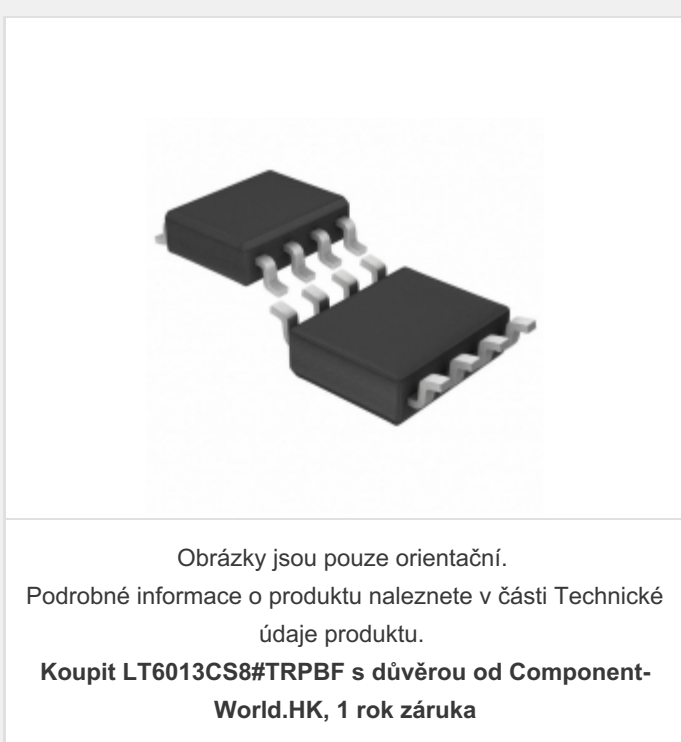


LT6013CS8#TRPBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LT6013CS8#TRPBF](#)

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

Popis IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8SO

Datový list: [LT6013](#), [LT6014](#)

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	LT6013CS8#TRPBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8SO	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	64665 pcs	Datový list	LT6013 , LT6014
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 36 V, ±1.35 V ~ 18 V
Napětí - Input Offset	25µV	Dodavatel zařízení Package	8-SO
rychlost přeběhu	0.2 V/µs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Zisk Bandwidth Product	1.4MHz
Detailní popis	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SO	Proud - Supply	200µA
Aktuální - Výstup / Channel	20mA	Aktuální - Vstupní klidový	100pA
Číslo základní části	LT6013	zesilovač Type	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 64665 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT6013CS8#TRPBF 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#: LT6013AIDD#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6013ACS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6014AIDD#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6013CS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6013IDD#PBF Popis: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6013CDD#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6013IS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6013IDD#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6014ACDD#PBF Popis: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6014ACDD#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6014AIDD#PBF Popis: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6014ACS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6013IS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6013ACS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6014ACS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6013AIDD#PBF Popis: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6013AIS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6013ACDD#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6013AIS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6013CDD#PBF Popis: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LT6013CS8#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT6013CS8#TRPBF.	LT6013CS8#TRPBF distributor	LT6013CS8#TRPBF dodavatel	LT6013CS8#TRPBF Cena
LT6013CS8#TRPBF Stáhnout datasheet.	LT6013CS8#TRPBF Datasheet.	LT6013CS8#TRPBF Stock.	koupit LT6013CS8#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT6013CS8#TRPBF.	AD LT6013CS8#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT6013CS8#TRPBF.	Analog Devices Inc. LT6013CS8#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LT6013CS8#TRPBF.			