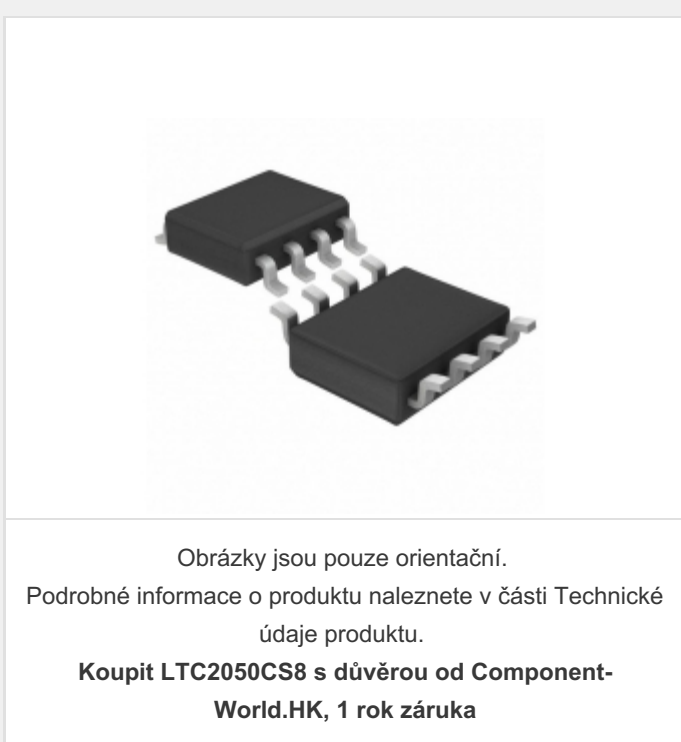


LTC2050CS8



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LTC2050CS8](#)

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

Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8SO

Datový list: [LTC2050\(HV\) Datasheet](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LTC2050CS8	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8SO	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	36368 pcs	Datový list	LTC2050(HV) Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 6 V
Napětí - Input Offset	0.5µV	Dodavatel zařízení Package	8-SO
rychlost přeběhu	2 V/µs	Série	-
Obal	Tube	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)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Zisk Bandwidth Product	3MHz	Detailní popis	Zero-Drift Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SO
Proud - Supply	800µA	Aktuální - Vstupní klidový	75pA
Číslo základní části	LTC2050	zesilovač Type	Zero-Drift

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 36368 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2050CS8 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#: LTC2050HVCS5#TRM Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2050HS5#TRPBF Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC203CS#TRPBF Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2050CS6#TRPBF Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC202CN#PBF Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2050HS6#TRPBF Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC203CN#PBF Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2050CS5#TRPBF Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2050HVCS6#TRMPBF Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC203CS#PBF Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2050CS8#TRPBF Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2050CS5#TRMPBF Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC202CS#TRPBF Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2050HVCS5#TRPBF Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2050CS8#PBF Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2050CS6#TRMPBF Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2050HS5#TRMPBF Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2050HS6#TRMPBF Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC202CS#PBF Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2050HVCS5#TRMPBF Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC2050CS8

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2050CS8.	LTC2050CS8 distributor	LTC2050CS8 dodavatel	LTC2050CS8 Cena
LTC2050CS8 Stáhnout datasheet.	LTC2050CS8 Datasheet.	LTC2050CS8 Stock.	koupit LTC2050CS8.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2050CS8.	AD LTC2050CS8.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2050CS8.	Analog Devices Inc. LTC2050CS8.
Analog Devices, Inc. LTC2050CS8.			