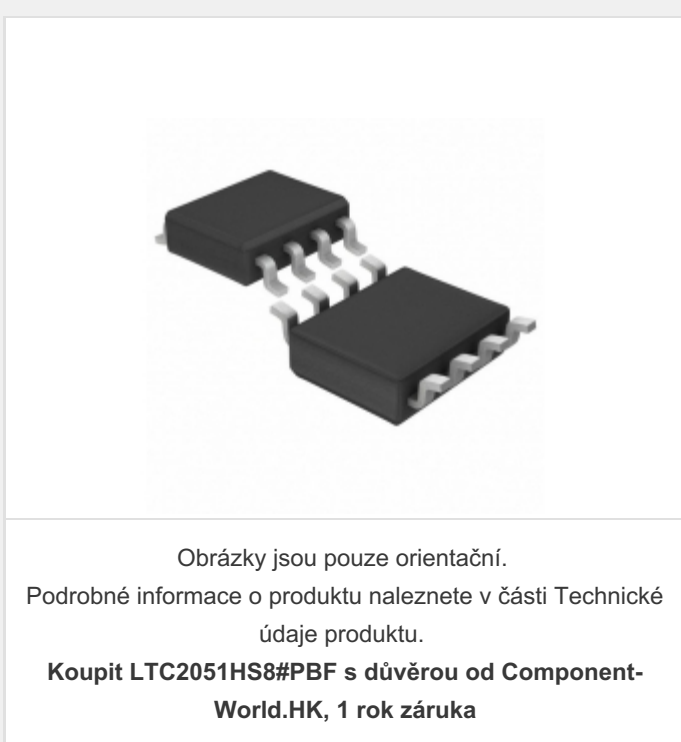


## LTC2051HS8#PBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LTC2051HS8#PBF](#)

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

Popis IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8SO

Datový list: [LTC2051, LTC2052 Datasheet](#)

[Mac OS X Shortcuts](#)

[LTspice Flyer](#)

[LTspice IV Getting Started Guide](#)

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	LTC2051HS8#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8SO	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	35533 pcs	Datový list	<a href="#">LTC2051, LTC2052 Datasheet</a> <a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 7 V
Napětí - Input Offset	1µV	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	Ostatní jména	LTC2051HS8PBF
Provozní teplota	-40°C ~ 125°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	3MHz	Detailní popis	Zero-Drift Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SO
Proud - Supply	850µA	Aktuální - Vstupní klidový	90pA
Číslo základní části	LTC2051	zesilovač Type	Zero-Drift

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 35533 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2051HS8#PBF na skladě dostupných. Vyzádejte 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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: <a href="#">LTC2051HVCMS8#PBF</a> Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2051CMS8#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2051CS8#PBF</a> Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2051HMS8#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2051CS8#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2051HVHMS8#PBF</a> Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2051HVCDD#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2051HVCMS8#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2051HVCMS8#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2051HVCMS8#PBF</a> Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2051CDD#PBF</a> Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2051HVCDD#PBF</a> Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2051CDD#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2051HMS8#PBF</a> Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2051HVCMS10#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2051HS8#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2051CMS8#PBF</a> Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2051HVCMS10#PBF</a> Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2051CMS10#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2051CMS10#PBF</a> Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC2051HS8#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2051HS8#PBF.	LTC2051HS8#PBF distributor	LTC2051HS8#PBF dodavatel	LTC2051HS8#PBF Cena
LTC2051HS8#PBF Stáhnout datasheet.	LTC2051HS8#PBF Datasheet.	LTC2051HS8#PBF Stock.	koupit LTC2051HS8#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2051HS8#PBF.	AD LTC2051HS8#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2051HS8#PBF.	Analog Devices Inc. LTC2051HS8#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC2051HS8#PBF.			