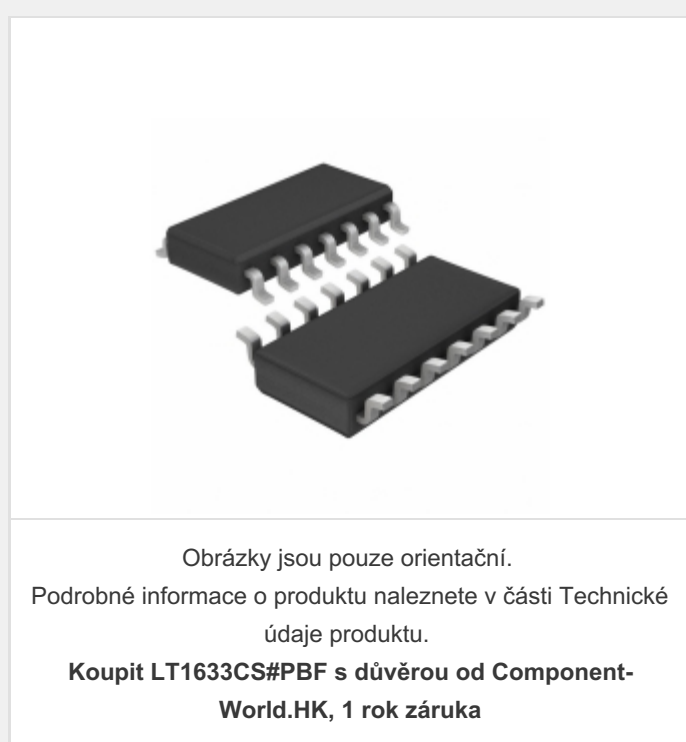


## LT1633CS#PBF



**Part Number:** [LT1633CS#PBF](#)

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

**Popis:** IC OPAMP GP 45MHZ RRO 14SO

**Datový list:** [PDF](#) [LT1632, LT1633 Datasheet](#)

[PDF](#) [Mac OS X Shortcuts](#)

[PDF](#) [LTspice Flyer](#)

[PDF](#) [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

<b>Part Number</b>	LT1633CS#PBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC OPAMP GP 45MHZ RRO 14SO	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	15115 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LT1632, LT1633 Datasheet</a> <a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	2.7 V ~ 36 V, ±1.35 V ~ 18 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	500µV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	14-SO
<b>rychlost přeběhu</b>	45 V/µs	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	Rail-to-Rail	<b>Ostatní jména</b>	LT1633CSPBF
<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 70°C	<b>Počet okruhů</b>	4
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	12 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Zisk Bandwidth Product</b>	45MHz	<b>Detailní popis</b>	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SO
<b>Proud - Supply</b>	4.6mA	<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	1.15µA
<b>Číslo základní části</b>	LT1633	<b>zesilovač Type</b>	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 15115 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1633CS#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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1631S#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 30MHZ RRO 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1634ACS8-1.25#PBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SHUNT 1.25V 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1632IS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 45MHZ RRO 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1631CS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 30MHZ RRO 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1632IN8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 45MHZ RRO 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1634ACS8-4.096#PBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SHUNT 4.096V 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1634ACS8-5#PBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SHUNT 5V 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1633IS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 45MHZ RRO 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1632CS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 45MHZ RRO 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1633IS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 45MHZ RRO 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1634ACS8-2.5#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1634ACS8-2.5#PBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1631IS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 30MHZ RRO 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1633CS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 45MHZ RRO 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1632CN8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 45MHZ RRO 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1634ACS8-4.096#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SHUNT 4.096V 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1634ACS8-1.25#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SHUNT 1.25V 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1632CS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 45MHZ RRO 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1631CS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 30MHZ RRO 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1632IS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 45MHZ RRO 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LT1633CS#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1633CS#PBF.	LT1633CS#PBF distributor	LT1633CS#PBF dodavatel	LT1633CS#PBF Cena
LT1633CS#PBF Stáhnout datasheet.	LT1633CS#PBF Datasheet.	LT1633CS#PBF Stock.	koupit LT1633CS#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1633CS#PBF.	AD LT1633CS#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1633CS#PBF.	Analog Devices Inc. LT1633CS#PBF.
Analog Devices, Inc. LT1633CS#PBF.			