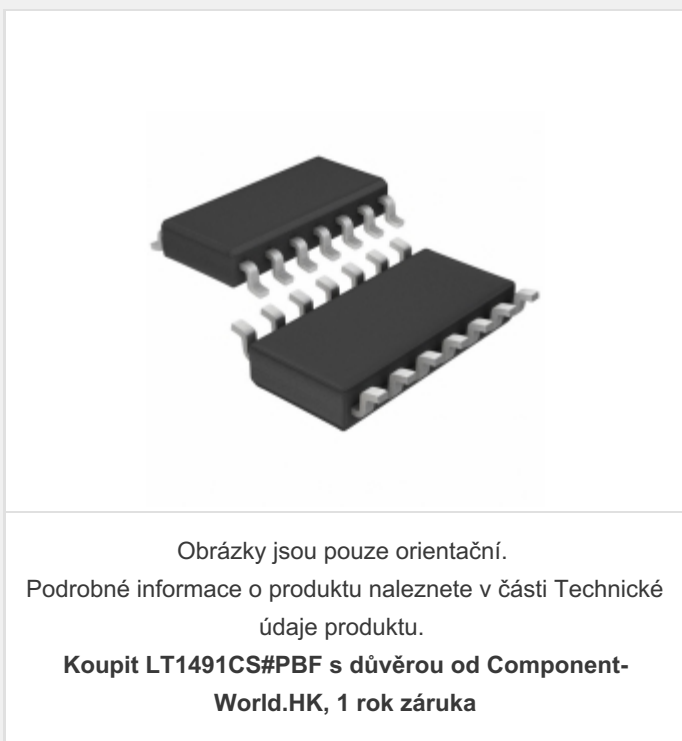


**LT1491CS#PBF**



**Part Number:** [LT1491CS#PBF](#)

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

**Popis:** IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO

**Datový list:** [LT1490, LT1491 Datasheet](#)

**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>	LT1491CS#PBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	23836 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LT1490, LT1491 Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	2 V ~ 44 V, ±1 V ~ 22 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	400µV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	14-SO
<b>rychlost přeběhu</b>	0.07 V/µs	<b>Série</b>	Over-The-Top®
<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>	LT1491CSPBF
<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>	200kHz	<b>Detailní popis</b>	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SO
<b>Proud - Supply</b>	50µA	<b>Aktuální - Výstup / Channel</b>	25mA
<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	4nA	<b>Číslo základní části</b>	LT1491
<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 23836 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1491CS#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="#">LT1491AIS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1491IS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1494CMS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1491AHS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1492CN8</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 5MHZ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1492CS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 5MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1491AIDHC#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 200KHZ RRO 16DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1491ACS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1491IS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1493CS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 5MHZ 16SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1491ACS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1491CS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Linear Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1491AIN#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1492CN8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 5MHZ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1491AHS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1491AIDHC#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 200KHZ RRO 16DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1492CS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 5MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1491AIS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1493CS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 5MHZ 16SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1491CN#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

**Související klíčová slova pro LT1491CS#PBF**

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT1491CS#PBF.</a>	<a href="#">LT1491CS#PBF distributor</a>	<a href="#">LT1491CS#PBF dodavatel</a>	<a href="#">LT1491CS#PBF Cena</a>
<a href="#">LT1491CS#PBF Stáhnout datasheet.</a>	<a href="#">LT1491CS#PBF Datasheet.</a>	<a href="#">LT1491CS#PBF Stock.</a>	<a href="#">koupit LT1491CS#PBF.</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT1491CS#PBF.</a>	<a href="#">AD LT1491CS#PBF.</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT1491CS#PBF.</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. LT1491CS#PBF.</a>
<a href="#">Analog Devices, Inc. LT1491CS#PBF.</a>			