

**LT1996CMS#TRPBF**



**Part Number:** [LT1996CMS#TRPBF](#)  
**Výrobce:** [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)  
**Popis:** IC OPAMP PGA 560KHZ RRO 10MSOP  
**Datový list:** [LT1996](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.  
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit LT1996CMS#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

**PARAMETR PRODUKTU**

<b>Part Number</b>	LT1996CMS#TRPBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC OPAMP PGA 560KHZ RRO 10MSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	45735 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LT1996</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>	25µV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	10-MSOP
<b>rychlost přeběhu</b>	0.12 V/µs	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	Rail-to-Rail	<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 70°C
<b>Počet okruhů</b>	1	<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>	560kHz
<b>Detailní popis</b>	Programmable Gain Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 10-MSOP	<b>Proud - Supply</b>	130µA
<b>Aktuální - Výstup / Channel</b>	21mA	<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	2.5nA
<b>Číslo základní části</b>	LT1996	<b>zesilovač Type</b>	Programmable Gain
<b>-3 dB šířka pásma</b>	38kHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 45735 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1996CMS#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](mailto:info@Components-World.com)

**SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY**

	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1997HMS-2#TRPBF</a> <b>Popis:</b> PRECISION, WIDE VOLTAGE RANGE, D	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1997HMS-2#PBF</a> <b>Popis:</b> PRECISION, WIDE VOLTAGE RANGE, D	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1996ACMS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP PGA 560KHZ RRO 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1996AIDD#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP PGA 560KHZ RRO 10DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1996ACDD#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP PGA 560KHZ RRO 10DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1997HDF-3#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OP AMP RR 1.1MHZ 14DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1996AIMS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP PGA 560KHZ RRO 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1996IIDD#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP PGA 560KHZ RRO 10DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1997HDF-3#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OP AMP RR 1.1MHZ 14DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1996IMS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP PGA 560KHZ RRO 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1996IMS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP PGA 560KHZ RRO 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1996IIDD#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP PGA 560KHZ RRO 10DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1996ACMS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP PGA 560KHZ RRO 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1997HDF-2#PBF</a> <b>Popis:</b> PRECISION, WIDE VOLTAGE RANGE, D	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1996CDD#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP PGA 560KHZ RRO 10DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1996CDD#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP PGA 560KHZ RRO 10DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1996CMS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP PGA 560KHZ RRO 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1996AIDD#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP PGA 560KHZ RRO 10DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1997HDF-2#TRPBF</a> <b>Popis:</b> PRECISION, WIDE VOLTAGE RANGE, D	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1996AIMS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP PGA 560KHZ RRO 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

**Související klíčová slova pro LT1996CMS#TRPBF**

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT1996CMS#TRPBF.</a>	<a href="#">LT1996CMS#TRPBF distributor</a>	<a href="#">LT1996CMS#TRPBF dodavatel</a>	<a href="#">LT1996CMS#TRPBF Cena</a>
<a href="#">LT1996CMS#TRPBF Stáhnout datasheet.</a>	<a href="#">LT1996CMS#TRPBF Datasheet.</a>	<a href="#">LT1996CMS#TRPBF Stock.</a>	<a href="#">koupit LT1996CMS#TRPBF.</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT1996CMS#TRPBF.</a>	<a href="#">AD LT1996CMS#TRPBF.</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT1996CMS#TRPBF.</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. LT1996CMS#TRPBF.</a>
<a href="#">Analog Devices, Inc. LT1996CMS#TRPBF.</a>			