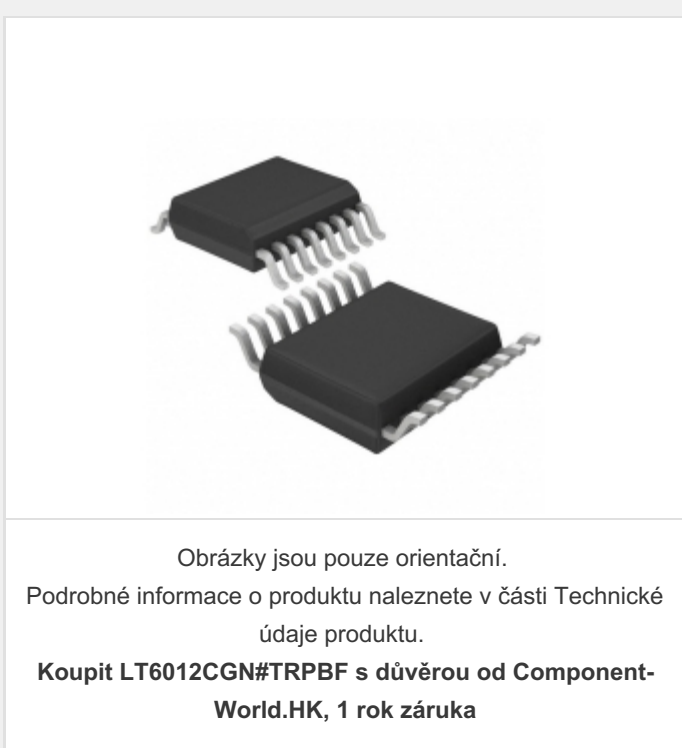


## LT6012CGN#TRPBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

**Part Number:** [LT6012CGN#TRPBF](#)

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

**Popis:** IC OPAMP GP 350KHZ RRO 16SSOP

**Datový list:** [LT6011, LT6012 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>	LT6012CGN#TRPBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC OPAMP GP 350KHZ RRO 16SSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	26256 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LT6011, LT6012 Datasheet</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>	40µV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-SSOP
<b>rychlost přeběhu</b>	0.11 V/µs	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	Rail-to-Rail	<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>	8 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Zisk Bandwidth Product</b>	350kHz
<b>Detailní popis</b>	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 16-SSOP	<b>Proud - Supply</b>	260µA
<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	150pA	<b>Číslo základní části</b>	LT6012
<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 26256 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT6012CGN#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="#">LT6012ACGN#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 350KHZ RRO 16SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6013ACDD#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6012AIGN#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 350KHZ RRO 16SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6012ACS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6013ACS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6012IGN#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 350KHZ RRO 16SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6012CS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6012CS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6011IS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6012AIS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6013ACS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6012IGN#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 350KHZ RRO 16SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6012ACGN#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 350KHZ RRO 16SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6012AIGN#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 350KHZ RRO 16SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6012AIS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6012CGN#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 350KHZ RRO 16SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6012IS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6012IS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6013ACDD#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6012ACS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LT6012CGN#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT6012CGN#TRPBF.	LT6012CGN#TRPBF distributor	LT6012CGN#TRPBF dodavatel	LT6012CGN#TRPBF Cena
LT6012CGN#TRPBF Sláhnout datasheet.	LT6012CGN#TRPBF Datasheet.	LT6012CGN#TRPBF Stock.	koupit LT6012CGN#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT6012CGN#TRPBF.	AD LT6012CGN#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT6012CGN#TRPBF.	Analog Devices Inc. LT6012CGN#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LT6012CGN#TRPBF.			