

## LT6012IGN#PBF



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit LT6012IGN#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LT6012IGN#PBF](#)

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

Part Number	LT6012IGN#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC OPAMP GP 350KHZ RRO 16SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	24392 pcs	Datový list	<a href="#">LT6011, LT6012 Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 36 V, ±1.35 V ~ 18 V
Napětí - Input Offset	40µV	Dodavatel zařízení Package	16-SSOP
rychlost přeběhu	0.11 V/µs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	4	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Zisk Bandwidth Product	350kHz
Detailní popis	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 16-SSOP	Proud - Supply	260µA
Aktuální - Výstup / Channel	20mA	Aktuální - Vstupní klidový	150pA
Číslo základní části	LT6012	zesilovač Type	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 24392 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT6012IGN#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

	Část#: <a href="#">LT6013ACS8#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6012CS#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6012CGN#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 16SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6012AIS#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6012AIGN#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 16SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6013ACDD#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6013AIS8#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6012AIS#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6012AIGN#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 16SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6013ACS8#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6012ACS#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6012ACS#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6013AIDD#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6012CGN#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 16SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6012IS#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6013AIDD#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6013ACDD#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6012CS#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6012IS#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6012IGN#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 16SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LT6012IGN#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT6012IGN#PBF.	LT6012IGN#PBF distributor	LT6012IGN#PBF dodavatel	LT6012IGN#PBF Cena
LT6012IGN#PBF Stáhnout datasheet.	LT6012IGN#PBF Datasheet.	LT6012IGN#PBF Stock.	koupit LT6012IGN#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT6012IGN#PBF.	AD LT6012IGN#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT6012IGN#PBF.	Analog Devices Inc. LT6012IGN#PBF.
Analog Devices, Inc. LT6012IGN#PBF.			