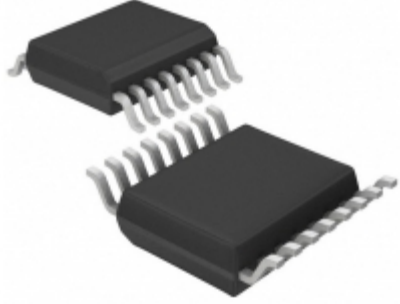





















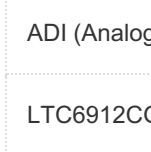


## LTC6912CGN-2#TRPBF

	 <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small> <b>Part Number:</b> <a href="#">LTC6912CGN-2#TRPBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP PGA 30MHZ RRO 16SSOP <b>Datový list:</b>  <a href="#">LTC6912</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit LTC6912CGN-2#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC6912CGN-2#TRPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC OPAMP PGA 30MHZ RRO 16SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	32666 pcs	Datový list	<a href="#">LTC6912</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 10.5 V, ±2.7 V ~ 5.25 V
Napětí - Input Offset	125µV	Dodavatel zařízení Package	16-SSOP
rychlost přeběhu	26 V/µs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Počet okruhů	2	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	30MHz
Detailní popis	Programmable Gain Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 16-SSOP	Proud - Supply	2.25mA
Aktuální - Výstup / Channel	35mA	Číslo základní části	LTC6912
zesilovač Type	Programmable Gain		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 32666 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6912CGN-2#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			
	Část#: <a href="#">LTC6911IMS-2#PBF</a> Popis: IC OPAMP PGA 11MHZ RRO 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6912IDE-1#PBF</a> Popis: IC OPAMP PGA 33MHZ RRO 12DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6912CGN-1#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP PGA 33MHZ RRO 16SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6912HGN-2#PBF</a> Popis: IC OPAMP PGA 30MHZ RRO 16SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6912HGN-1#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP PGA 33MHZ RRO 16SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6912CDE-1#PBF</a> Popis: IC OPAMP PGA 33MHZ RRO 12DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6911IMS-2#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP PGA 11MHZ RRO 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6912CGN-1#PBF</a> Popis: IC OPAMP PGA 33MHZ RRO 16SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6912IGN-1#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP PGA 33MHZ RRO 16SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6912IDE-1#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP PGA 33MHZ RRO 12DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6912HGN-2#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP PGA 30MHZ RRO 16SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6912IGN-1#PBF</a> Popis: IC OPAMP PGA 33MHZ RRO 16SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6911IMS-1#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP PGA 11MHZ RRO 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6912CDE-2#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP PGA 30MHZ RRO 12DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6912CGN-2#PBF</a> Popis: IC OPAMP PGA 30MHZ RRO 16SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6912CDE-2#PBF</a> Popis: IC OPAMP PGA 30MHZ RRO 12DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6912HGN-1#PBF</a> Popis: IC OPAMP PGA 33MHZ RRO 16SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6912CDE-1#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP PGA 33MHZ RRO 12DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6912IDE-2#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP PGA 30MHZ RRO 12DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6912IDE-2#PBF</a> Popis: IC OPAMP PGA 30MHZ RRO 12DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro LTC6912CGN-2#TRPBF			
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6912CGN-2#TRPBF.	LTC6912CGN-2#TRPBF distributor	LTC6912CGN-2#TRPBF dodavatel	LTC6912CGN-2#TRPBF Cena
LTC6912CGN-2#TRPBF Stáhnout datasheet.	LTC6912CGN-2#TRPBF Datasheet.	LTC6912CGN-2#TRPBF Stock.	koupit LTC6912CGN-2#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6912CGN-2#TRPBF.	AD LTC6912CGN-2#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6912CGN-2#TRPBF.	Analog Devices Inc. LTC6912CGN-2#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LTC6912CGN-2#TRPBF.			