

LTC6912IGN-2#TRPBF



Part Number: [LTC6912IGN-2#TRPBF](#)

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

Popis: IC OPAMP PGA 30MHZ RRO 16SSOP

Datový list: [LTC6912](#)

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 LTC6912IGN-2#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

| | | | |
|---|--|---|--|
| Part Number | LTC6912IGN-2#TRPBF | Výrobce | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Popis | IC OPAMP PGA 30MHZ RRO 16SSOP | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 33657 pcs | Datový list | LTC6912 |
| Kategorie | Integrované obvody (IC) | 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 | -40°C ~ 85°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 33657 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6912IGN-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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

| | | | |
|--|--|--|-----------------------|
| | Část#: LTC6912IDE-1#TRPBF Popis: IC OPAMP PGA 33MHZ RRO 12DFN | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC6915CGN#PBF Popis: IC OPAMP INSTR 200KHZ RRO 16SSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC6915IGN#TRPBF Popis: IC OPAMP INSTR 200KHZ RRO 16SSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC6915HGN#TRPBF Popis: IC OPAMP INSTR 200KHZ RRO 16SSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC6912HGN-1#TRPBF Popis: IC OPAMP PGA 33MHZ RRO 16SSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC6912HGN-2#PBF Popis: IC OPAMP PGA 30MHZ RRO 16SSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC6912IDE-2#PBF Popis: IC OPAMP PGA 30MHZ RRO 12DFN | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC6912IDE-2#TRPBF Popis: IC OPAMP PGA 30MHZ RRO 12DFN | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC6912IGN-1#TRPBF Popis: IC OPAMP PGA 33MHZ RRO 16SSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC6915CDE#PBF Popis: IC OPAMP INSTR 200KHZ RRO 12DFN | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC6912HGN-2#TRPBF Popis: IC OPAMP PGA 30MHZ RRO 16SSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC6912IGN-2#PBF Popis: IC OPAMP PGA 30MHZ RRO 16SSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC6915CGN#TRPBF Popis: IC OPAMP INSTR 200KHZ RRO 16SSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC6915IGN#PBF Popis: IC OPAMP INSTR 200KHZ RRO 16SSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC6915HGN#PBF Popis: IC OPAMP INSTR 200KHZ RRO 16SSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC6912IGN-1#PBF Popis: IC OPAMP PGA 33MHZ RRO 16SSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC6915IDE#PBF Popis: IC OPAMP INSTR 200KHZ RRO 12DFN | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC6915CDE#TRPBF Popis: IC OPAMP INSTR 200KHZ RRO 12DFN | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC6912IDE-1#PBF Popis: IC OPAMP PGA 33MHZ RRO 12DFN | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC6915IDE#TRPBF Popis: IC OPAMP INSTR 200KHZ RRO 12DFN | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |

Související klíčová slova pro LTC6912IGN-2#TRPBF

| | | | |
|--|--------------------------------|--|---|
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6912IGN-2#TRPBF. | LTC6912IGN-2#TRPBF distributor | LTC6912IGN-2#TRPBF dodavatel | LTC6912IGN-2#TRPBF Cena |
| LTC6912IGN-2#TRPBF Sláhnout datasheet. | LTC6912IGN-2#TRPBF Datasheet. | LTC6912IGN-2#TRPBF Stock. | koupit LTC6912IGN-2#TRPBF. |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6912IGN-2#TRPBF. | AD LTC6912IGN-2#TRPBF. | ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6912IGN-2#TRPBF. | Analog Devices Inc. LTC6912IGN-2#TRPBF. |
| Analog Devices, Inc. LTC6912IGN-2#TRPBF. | | | |