

## LT1814CGN#PBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

**Part Number:** [LT1814CGN#PBF](#)

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

**Popis:** IC OPAMP VFB 100MHZ 16SSOP

**Datový list:** [LT1813/14](#)

**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>                        | LT1814CGN#PBF                                | <b>Výrobce</b>                              | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> |
| <b>Popis</b>                              | IC OPAMP VFB 100MHZ 16SSOP                   | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>           | Bez olova / V souladu RoHS                 |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 42015 pcs                                    | <b>Datový list</b>                          | <a href="#">LT1813/14</a>                  |
| <b>Kategorie</b>                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a>      | <b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b> | 2.5 V ~ 12.6 V, ±1.25 V ~ 6.3 V            |
| <b>Napětí - Input Offset</b>              | 500µV  | <b>Dodavatel zařízení Package</b>           | 16-SSOP                                    |
| <b>rychlost přeběhu</b>                   | 750 V/µs                                     | <b>Série</b>                                | -  |
| <b>Obal</b>                               | Tube   | <b>Paket / krabice</b>                      | 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)             |
| <b>Typ výstupu</b>                        | -  | <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>               | 100MHz                                     |
| <b>Detailní popis</b>                     | Voltage Feedback Amplifier 4 Circuit 16-SSOP | <b>Proud - Supply</b>                       | 3mA  |
| <b>Aktuální - Vstupní klidový</b>         | 900nA  | <b>Číslo základní části</b>                 | LT1814                                     |
| <b>zesilovač Type</b>                     | Voltage Feedback                             | <b>-3 dB šířka pásma</b>                    | 200MHz                                     |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 42015 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1814CGN#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

|  |  |  |                       |
|--|--|--|-----------------------|
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LT1813IDD#PBF</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 100MHZ 8DFN        | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LT1814CS#PBF</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 100MHZ 14SO         | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LT1813HVDS8#PBF</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 100MHZ 8SO       | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LT1814CGN#TRPBF</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 100MHZ 16SSOP    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LT1813HVDS8#TRPBF</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 100MHZ 8SO     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LT1814IS#PBF</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 100MHZ 14SO         | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LT1813HVIS8#TRPBF</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 100MHZ 8SO     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LT1813IDD#TRPBF</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 100MHZ 8DFN      | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LT1815CS5#TRMPBF</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 220MHZ TSOT23-5 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LT1814IS#TRPBF</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 100MHZ 14SO       | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LT1814CS#TRPBF</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 100MHZ 14SO       | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LT1814IGN#TRPBF</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 100MHZ 16SSOP    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LT1813HVIS8#PBF</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 100MHZ 8SO       | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LT1814IGN#PBF</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 100MHZ 16SSOP      | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LT1813IS8#PBF</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 100MHZ 8SO         | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LT1813IS8#TRPBF</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 100MHZ 8SO       | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LT1813HVC8#PBF</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 100MHZ 8SO        | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LT1813HVC8#TRPBF</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 100MHZ 8SO      | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LT1815CS5#TRPBF</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 220MHZ TSOT23-5  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">LT1815CS6#TRMPBF</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 220MHZ TSOT23-6 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro LT1814CGN#PBF

|   |                           |   |                                    |
|---|---------------------------|---|------------------------------------|
| ADI (Analog Devices, Inc.) LT1814CGN#PBF. | LT1814CGN#PBF distributor | LT1814CGN#PBF dodavatel                   | LT1814CGN#PBF Cena                 |
| LT1814CGN#PBF Stáhnout datasheet.         | LT1814CGN#PBF Datasheet.  | LT1814CGN#PBF Stock.                      | koupit LT1814CGN#PBF.              |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LT1814CGN#PBF. | AD LT1814CGN#PBF.         | ADI (Analog Devices, Inc.) LT1814CGN#PBF. | Analog Devices Inc. LT1814CGN#PBF. |
| Analog Devices, Inc. LT1814CGN#PBF.       |                           |   |                                    |