



ADI (Analog Devices, Inc.)

## LT1029CZ#PBF

Numero di parte:

LT1029CZ#PBF

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC VREF SHUNT 5V TO92-3

Schede tecniche:

[PDF](#) LT1029CZ#PBF.pdf

Stato di RoHS

Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**RICHIESTA DI OFFERTA**

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

### Specifiche di LT1029CZ#PBF

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| NUMERO DI PARTE                       | LT1029CZ#PBF                                |
| FABBRICANTE                           | ADI (Analog Devices, Inc.)                  |
| DESCRIZIONE                           | IC VREF SHUNT 5V TO92-3                     |
| STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS        | Senza piombo / RoHS conforme                |
| SCHEDA DATI                           | <a href="#">PDF</a> LT1029CZ#PBF.pdf        |
| TENSIONE - USCITA (MIN / FISSA)       | 5V  |
| TENSIONE - INGRESSO                   | -   |
| TOLLERANZA                            | ±1%   |
| COEFFICIENTE DI TEMPERATURA           | 34ppm/°C                                    |
| CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE     | TO-92-3                                     |
| SERIE                                 | -   |
| TIPO DI RIFERIMENTO                   | Shunt                                       |
| IMBALLAGGIO                           | Bulk  |
| CONTENITORE / INVOLUCRO               | TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)                |
| TIPO DI USCITA                        | Fixed                                       |
| ALTRI NOMI                            | LT1029CZPBF                                 |
| TEMPERATURA DI ESERCIZIO              | 0°C ~ 70°C (TA)                             |
| RUMORE - DA 10HZ A 10KHZ              | -   |
| RUMORE - DA 0.1HZ A 10HZ              | -   |
| TIPO MONTAGGIO                        | Through Hole                                |
| MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)      | 1 (Unlimited)                               |
| PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD | 8 Weeks                                     |
| STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS       | Lead free / RoHS Compliant                  |
| DESCRIZIONE DETTAGLIATA               | Shunt Voltage Reference IC ±1% 10mA TO-92-3 |
| CORRENTE - ALIMENTAZIONE              | -   |
| CORRENTE - USCITA                     | 10mA  |
| CORRENTE - CATODO                     | 700µA                                       |
| NUMERO DI PARTE BASE                  | LT1029                                      |

### Tag correlati

|   |  |  |
|---|--|--|
| ADI (Analog Devices, Inc.) LT1029CZ#PBF | Distributore LT1029CZ#PBF              | LT1029CZ#PBF Fornitore                           |
| LT1029CZ#PBF Prezzo                     | Immagini LT1029CZ#PBF                  | Immagine LT1029CZ#PBF                            |
| LT1029CZ#PBF PDF Scheda dati            | LT1029CZ#PBF Scarica la scheda tecnica | Scheda tecnica LT1029CZ#PBF                      |
| Stock LT1029CZ#PBF                      | Acquista LT1029CZ#PBF                  | Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) LT1029CZ#PBF |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LT1029CZ#PBF | ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore   | Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)          |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LT1029CZ#PBF | AD LT1029CZ#PBF                        | ADI (Analog Devices, Inc.) LT1029CZ#PBF          |
| Analog Devices Inc. LT1029CZ#PBF        | Analog Devices, Inc. LT1029CZ#PBF      |  |

### prodotti correlati

|  |  |
|--|--|
| <p><b>LT1029CZ#TRPBF</b><br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descrizione: IC VREF SHUNT 5V TO92-3<br/>                 disponibile: 55768 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>LT1030CDR</b><br/>                 Produttori: N/A<br/>                 Descrizione: IC QUAD LP LINE DRIVER 14-SOIC<br/>                 disponibile: 69484 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>                         |
| <p><b>LT1028CSW#PBF</b><br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descrizione: IC OPAMP GP 75MHZ 16SO<br/>                 disponibile: 19147 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>    | <p><b>LT1028CS8#PBF</b><br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descrizione: IC OPAMP GP 75MHZ 8SO<br/>                 disponibile: 17371 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>       |
| <p><b>LT1028CS8#TRPBF</b><br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descrizione: IC OPAMP GP 75MHZ 8SO<br/>                 disponibile: 16956 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>LT1030CN</b><br/>                 Produttori: N/A<br/>                 Descrizione: IC LINE DRIVER QUAD LP 14-DIP<br/>                 disponibile: 50913 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>                           |
| <p><b>LT1030CD</b><br/>                 Produttori: N/A<br/>                 Descrizione: IC LINE DRIVER QUAD LP 14-SOIC<br/>                 disponibile: 38533 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>                        | <p><b>LT1029ACZ#PBF</b><br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descrizione: IC VREF SHUNT 5V TO92-3<br/>                 disponibile: 35422 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>     |
| <p><b>LT1029ACZ#TRPBF</b><br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descrizione: IC VREF SHUNT 5V TO92-3<br/>                 disponibile: 40267 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>LT1028CSW#TRPBF</b><br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descrizione: IC OPAMP GP 75MHZ 16SO<br/>                 disponibile: 19484 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>    |
| <p><b>LT1030CDG4</b><br/>                 Produttori: N/A<br/>                 Descrizione: IC QUAD LP LINE DRIVER 14-SOIC<br/>                 disponibile: 32596 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>                      | <p><b>LT1030CN</b><br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descrizione: IC LINE DRIVER LOWPWR QUAD 14DIP<br/>                 disponibile: 44568 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |