



ADI (Analog Devices, Inc.)

## AD8225ARZ

Numero di parte:

AD8225ARZ

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC OPAMP INSTR 900KHZ 8SOIC

Schede tecniche:

 AD8225ARZ.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

9884 pcs stock

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 AD8225ARZ

|   |   |
|---|---|
| NUMERO DI PARTE                                 | AD8225ARZ   |
| FABBRICANTE                                     | ADI (Analog Devices, Inc.)  |
| DESCRIZIONE                                     | IC OPAMP INSTR 900KHZ 8SOIC   |
| STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS                  | Senza piombo / RoHS   |
| QUANTITÀ DISPONIBILE                            | 9884 pcs  |
| SCHEDA DATI                                     |  AD8225ARZ.pdf |
| ALIMENTAZIONE DI TENSIONE, SINGOLO / DOPPIO (±) | 3.4 V ~ 36 V, ±1.7 V ~ 18 V   |
| TENSIONE - OFFSET INGRESSO                      | 50µV  |
| CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE               | 8-SOIC  |
| SLEW RATE                                       | 5 V/µs  |
| SERIE   | -   |
| IMBALLAGGIO                                     | Tube  |
| CONTENITORE / INVOLUCRO                         | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)   |
| TIPO DI USCITA                                  | -   |
| TEMPERATURA DI ESERCIZIO                        | -40°C ~ 85°C  |
| NUMERO DI CIRCUITI                              | 1   |
| TIPO MONTAGGIO                                  | Surface Mount   |
| MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)                | 1 (Unlimited)   |
| STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS                 | Lead free / RoHS Compliant  |
| DESCRIZIONE DETTAGLIATA                         | Instrumentation Amplifier 1 Circuit 8-SOIC  |
| CORRENTE - ALIMENTAZIONE                        | 1.05mA  |
| CORRENTE - USCITA / CANALE                      | 18mA  |
| CORRENTE - POLARIZZAZIONE INGRESSO              | 500pA   |
| NUMERO DI PARTE BASE                            | AD8225  |
| TIPO AMPLIFICATORE                              | Instrumentation   |
| -3 DB LARGHEZZA DI BANDA                        | 900kHz  |

### Tag correlati

|                                      |                                      |   |
|--------------------------------------|--------------------------------------|---|
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD8225ARZ | Distributore AD8225ARZ               | Fornitore AD8225ARZ                           |
| Prezzo AD8225ARZ                     | Immagini AD8225ARZ                   | Immagine AD8225ARZ                            |
| Scheda tecnica AD8225ARZ PDF         | AD8225ARZ Scarica la scheda tecnica  | Datasheet AD8225ARZ                           |
| Azione AD8225ARZ                     | Acquista AD8225ARZ                   | Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) AD8225ARZ |
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD8225ARZ | Fornitore ADI (Analog Devices, Inc.) | Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)       |
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD8225ARZ | AD AD8225ARZ                         | ADI (Analog Devices, Inc.) AD8225ARZ          |
| Analog Devices Inc. AD8225ARZ        | Analog Devices, Inc. AD8225ARZ       |   |

### prodotti correlati

|  |  |
|--|--|
|  <p><b>AD8226ARMZ-R7</b><br/>Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descrizione: IC OPAMP INSTR 1.5MHZ RRO 8MSOP<br/>disponibile: 67502 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>AD8226ARZ</b><br/>Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descrizione: IC OPAMP INSTR 1.5MHZ RRO 8SOIC<br/>disponibile: 30308 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |
|  <p><b>AD8225ARZ-RL</b><br/>Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descrizione: IC OPAMP INSTR 900KHZ 8SOIC<br/>disponibile: 20197 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      |  <p><b>AD8225ARZ-R7</b><br/>Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descrizione: IC OPAMP INSTR 900KHZ 8SOIC<br/>disponibile: 23109 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |
|  <p><b>AD8226ARMZ</b><br/>Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descrizione: IC OPAMP INSTR 1.5MHZ RRO 8MSOP<br/>disponibile: 30559 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |  <p><b>AD8224HBCPZ-R7</b><br/>Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descrizione: IC OPAMP INSTR 1.5MHZ 16LFCSP<br/>disponibile: 9589 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |
|  <p><b>AD8226ARMZ-RL</b><br/>Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descrizione: IC OPAMP INSTR 1.5MHZ RRO 8MSOP<br/>disponibile: 59831 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>AD8224HACPZ-WP</b><br/>Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descrizione: IC OPAMP INSTR 1.5MHZ 16LFCSP<br/>disponibile: 8589 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |
|  <p><b>AD8224HACPZ-RL</b><br/>Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descrizione: IC OPAMP INSTR 1.5MHZ 16LFCSP<br/>disponibile: 16566 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>AD8224HBCPZ-WP</b><br/>Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descrizione: IC OPAMP INSTR 1.5MHZ 16LFCSP<br/>disponibile: 6471 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |
|  <p><b>AD8225-EVALZ</b><br/>Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descrizione: BOARD EVAL FOR AD8225 INSTR AMP<br/>disponibile: 1168 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>AD8224HBCPZ-RL</b><br/>Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descrizione: IC OPAMP INSTR 1.5MHZ 16LFCSP<br/>disponibile: 11357 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |