




ADI (Analog Devices, Inc.)

**AD532SD/883B**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Numero di parte:         | AD532SD/883B  |
| Costruttore / Marca:     | ADI (Analog Devices, Inc.)  |
| Descrizione del prodotto | IC MULTIPLIER/DIVIDER 14CDIP  |
| Schede tecniche:         | <a href="#">PDF AD532SD/883B.pdf</a>  |
| Stato di RoHS            |  Contiene piombo / RoHS non 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.



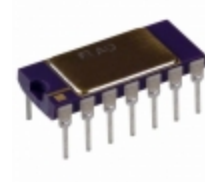









## Specifiche di AD532SD/883B

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| NUMERO DI PARTE                       | AD532SD/883B                                  |
| FABBRICANTE                           | ADI (Analog Devices, Inc.)                    |
| DESCRIZIONE                           | IC MULTIPLIER/DIVIDER 14CDIP                  |
| STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS        | Contiene piombo / RoHS non conforme           |
| SCHEDA DATI                           | <a href="#">PDF AD532SD/883B.pdf</a>          |
| CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE     | 14-SBDIP                                      |
| SERIE                                 | -   |
| CONTENITORE / INVOLUCRO               | 14-CDIP (0,300", 7.62mm)                      |
| NUMERO DI BIT / STADI                 | 4-Quadrant                                    |
| MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)      | 1 (Unlimited)                                 |
| PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD | 12 Weeks                                      |
| STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS       | Contains lead / RoHS non-compliant            |
| FUNZIONE                              | Analog Multiplier/Divider                     |
| DESCRIZIONE DETTAGLIATA               | Analog Multiplier/Divider 4-Quadrant 14-SBDIP |
| NUMERO DI PARTE BASE                  | AD532   |

## Tag correlati

|   |  |  |
|---|--|--|
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD532SD/883B | Distributore AD532SD/883B              | AD532SD/883B Fornitore                           |
| AD532SD/883B Prezzo                     | Immagini AD532SD/883B                  | Immagine AD532SD/883B                            |
| AD532SD/883B PDF Scheda dati            | AD532SD/883B Scarica la scheda tecnica | Scheda tecnica AD532SD/883B                      |
| Stock AD532SD/883B                      | Acquista AD532SD/883B                  | Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) AD532SD/883B |
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD532SD/883B | ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore   | Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)          |
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD532SD/883B | AD AD532SD/883B                        | ADI (Analog Devices, Inc.) AD532SD/883B          |
| Analog Devices Inc. AD532SD/883B        | Analog Devices, Inc. AD532SD/883B      |  |

## prodotti correlati

|   |   |
|---|---|
|  <p><b>AD5328BRUZ-REEL7</b><br/>Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descrizione: IC DAC 12BIT OCTAL BUFF 16TSSOP<br/>disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>AD532SH/883B</b><br/>Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descrizione: IC MULTIPLIER/DIVIDER TO-100-10<br/>disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |
|  <p><b>AD532SD</b><br/>Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descrizione: IC MULTIPLIER +/-10V 14-CDIP<br/>disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>             |  <p><b>AD5330BRUZ-REEL7</b><br/>Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descrizione: IC DAC 8BIT SNGL VOUT 20-TSSOP<br/>disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>AD532JDZ</b><br/>Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descrizione: IC MULTIPLIER 10V 14-CDIP<br/>disponibile: 171 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                 |  <p><b>AD5330BRUZ-REEL</b><br/>Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descrizione: IC DAC 8BIT SNGL VOUT 20-TSSOP<br/>disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |
|  <p><b>AD5331BRUZ</b><br/>Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descrizione: IC DAC 10BIT SNGL VOUT 20TSSOP<br/>disponibile: 195 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>          |  <p><b>AD5330BRUZ</b><br/>Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descrizione: IC DAC 8BIT SNGL VOUT 20-TSSOP<br/>disponibile: 994 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>         |
|  <p><b>AD532SH</b><br/>Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descrizione: IC MULTIPLIER 10V TO-100-10<br/>disponibile: 1 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                  |  <p><b>AD532KHZ</b><br/>Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descrizione: IC MULTIPLIER TRIMMED TO-100-10<br/>disponibile: 122 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>          |
|  <p><b>AD532KDZ</b><br/>Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descrizione: IC MULTIPLIER 10V 14CDIP<br/>disponibile: 43 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                   |  <p><b>AD532JHZ</b><br/>Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descrizione: IC MULTIPLIER 10V TO-100-10 CAN<br/>disponibile: 49 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>           |