



ADI (Analog Devices, Inc.)

## AD532KDZ

Número de pieza:

AD532KDZ

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto

IC MULTIPLIER 10V 14CDIP

Hojas de datos:

[PDF AD532KDZ.pdf](#)

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong

Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.













### Especificaciones de AD532KDZ

|   |  |
|---|--|
| NÚMERO DE PIEZA                           | AD532KDZ                                     |
| FABRICANTE                                | ADI (Analog Devices, Inc.)                   |
| DESCRIPCIÓN                               | IC MULTIPLIER 10V 14CDIP                     |
| ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS       | Sin plomo / Cumple con RoHS                  |
| FICHA DE DATOS                            | <a href="#">PDF AD532KDZ.pdf</a>             |
| PAQUETE DEL DISPOSITIVO                   | 14-CDIP                                      |
| SERIE                                     | -  |
| EMBALAJE                                  | Tube   |
| PAQUETE / CUBIERTA                        | 14-CDIP (0.300", 7.62mm)                     |
| NÚMERO DE BITS / ETAPAS                   | 4-Quadrant                                   |
| NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)  | 1 (Unlimited)                                |
| TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE | 18 Weeks                                     |
| ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS            | Lead free / RoHS Compliant                   |
| FUNCIÓN                                   | Analog Multiplier/Divider                    |
| DESCRIPCIÓN DETALLADA                     | Analog Multiplier/Divider 4-Quadrant 14-CDIP |
| NÚMERO DE PIEZA BASE                      | AD532  |

### Tags relacionados

|                                     |                                      |   |
|-------------------------------------|--------------------------------------|---|
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD532KDZ | Distribuidor AD532KDZ                | Proveedor AD532KDZ                          |
| Precio AD532KDZ                     | AD532KDZ Imágenes                    | Imagen AD532KDZ                             |
| Hoja de datos PDF AD532KDZ          | AD532KDZ Descargar hoja de datos     | Hoja de datos AD532KDZ                      |
| Stock AD532KDZ                      | Compra AD532KDZ                      | Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) AD532KDZ |
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD532KDZ | Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.) | Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)     |
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD532KDZ | AD AD532KDZ                          | ADI (Analog Devices, Inc.) AD532KDZ         |
| Analog Devices Inc. AD532KDZ        | Analog Devices, Inc. AD532KDZ        |   |

### Productos relacionados

|   |   |
|---|---|
|  <p><b>AD5330BRUZ</b><br/>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descripción: IC DAC 8BIT SNGL VOUT 20-TSSOP<br/>En stock: 994 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>          |  <p><b>AD532SH</b><br/>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descripción: IC MULTIPLIER 10V TO-100-10<br/>En stock: 1 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                 |
|  <p><b>AD5328BRUZ</b><br/>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descripción: IC DAC 12BIT 2.5V OCTAL 16-TSSOP<br/>En stock: 316 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>        |  <p><b>AD5328BRUZ-REEL</b><br/>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descripción: IC DAC 12BIT OCTAL BUFF 16TSSOP<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>AD5328BRU-REEL7</b><br/>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descripción: IC DAC 12BIT OCTAL BUFF 16-TSSOP<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>AD532SD</b><br/>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descripción: IC MULTIPLIER +/-10V 14-CDIP<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>            |
|  <p><b>AD5328BRUZ-REEL7</b><br/>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descripción: IC DAC 12BIT OCTAL BUFF 16TSSOP<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>AD532SD/883B</b><br/>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descripción: IC MULTIPLIER/DIVIDER 14CDIP<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>       |
|  <p><b>AD532KHZ</b><br/>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descripción: IC MULTIPLIER TRIMMED TO-100-10<br/>En stock: 122 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>           |  <p><b>AD532JDZ</b><br/>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descripción: IC MULTIPLIER 10V 14-CDIP<br/>En stock: 171 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                |
|  <p><b>AD532SH/883B</b><br/>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descripción: IC MULTIPLIER/DIVIDER TO-100-10<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |  <p><b>AD532JHZ</b><br/>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descripción: IC MULTIPLIER 10V TO-100-10 CAN<br/>En stock: 49 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>           |