



ADI (Analog Devices, Inc.)

## ADG1334BRSZ

Número de pieza: ADG1334BRSZ

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto: IC SWITCH QUAD SPDT 20SSOP

Hojas de datos: [PDF ADG1334BRSZ.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 ADG1334BRSZ

|   |   |
|---|---|
| NÚMERO DE PIEZA                                     | ADG1334BRSZ                             |
| FABRICANTE  | ADI (Analog Devices, Inc.)              |
| DESCRIPCIÓN   | IC SWITCH QUAD SPDT 20SSOP              |
| ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS                 | Sin plomo / Cumple con RoHS             |
| FICHA DE DATOS                                      | <a href="#">PDF ADG1334BRSZ.pdf</a>     |
| SUMINISTRO DE VOLTAJE, SENCILLA (V +)               | 12V                                     |
| ALIMENTACIÓN DE VOLTAJE, DUAL (V ±)                 | ±15V                                    |
| TIEMPO DE CONMUTACIÓN (TON, TOFF) (MÁX.)            | 130ns, 85ns                             |
| CIRCUITO DE INTERRUPTORES                           | SPST - NO/NC                            |
| PAQUETE DEL DISPOSITIVO                             | 20-SSOP                                 |
| SERIE   | -                                       |
| EMBALAJE  | Tube                                    |
| PAQUETE / CUBIERTA                                  | 20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)          |
| TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO                       | -40°C ~ 105°C (TA)                      |
| RESISTENCIA EN EL ESTADO (MAX)                      | 200 Ohm                                 |
| NÚMERO DE CIRCUITOS                                 | 4                                       |
| CIRCUITO MULTIPLEXOR / DEMULTIPLEXOR                | 1:1                                     |
| NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)            | 1 (Unlimited)                           |
| TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE           | 7 Weeks                                 |
| ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS                      | Lead free / RoHS Compliant              |
| DESCRIPCIÓN DETALLADA                               | 4 Circuit IC Switch 1:1 200 Ohm 20-SSOP |
| CORRIENTE - FUGA (IS (APAGADO)) (MÁX.)              | 10nA                                    |
| CROSSTALK   | -85dB @ 1MHz                            |
| INYECCIÓN DE CARGA                                  | 2pC                                     |
| COMPARACIÓN DE CANAL A CANAL (ΔRON)                 | 5 Ohm                                   |
| CAPACITANCIA DEL CANAL (CS (APAGADO), CD (APAGADO)) | 5pF, 5pF                                |
| NÚMERO DE PIEZA BASE                                | ADG1334                                 |
| ANCHO DE BANDA DE -3 DB                             | 700MHz                                  |

### Tags relacionados

|  |                                      |  |
|--|--------------------------------------|--|
| ADI (Analog Devices, Inc.) ADG1334BRSZ | Distribuidor ADG1334BRSZ             | Proveedor ADG1334BRSZ                          |
| Precio ADG1334BRSZ                     | ADG1334BRSZ Imágenes                 | Imagen ADG1334BRSZ                             |
| Hoja de datos PDF ADG1334BRSZ          | ADG1334BRSZ Descargar hoja de datos  | Hoja de datos ADG1334BRSZ                      |
| Stock ADG1334BRSZ                      | Compra ADG1334BRSZ                   | Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) ADG1334BRSZ |
| ADI (Analog Devices, Inc.) ADG1334BRSZ | Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.) | Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)        |
| ADI (Analog Devices, Inc.) ADG1334BRSZ | AD ADG1334BRSZ                       | ADI (Analog Devices, Inc.) ADG1334BRSZ         |
| Analog Devices Inc. ADG1334BRSZ        | Analog Devices, Inc. ADG1334BRSZ     |  |

### Productos relacionados

|   |  |
|---|--|
|  <p><b>ADG1313YRZ</b><br/>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC<br/>En stock: 186 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>              |  <p><b>ADG1313YRUZ</b><br/>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP<br/>En stock: 442 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>            |
|  <p><b>ADG1312YRZ</b><br/>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>            |  <p><b>ADG1401BCPZ-REEL7</b><br/>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descripción: IC SWITCH SPST 10HM RON 8LFCSP<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>ADG1313YRZ-REEL7</b><br/>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      |  <p><b>ADG1401BRMZ-REEL7</b><br/>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descripción: IC SWITCH SPST 10HM RON 8MSOP<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |
|  <p><b>ADG1402BCPZ-REEL7</b><br/>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descripción: IC SWITCH SPST 10HM RON 8LFCSP<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>ADG1334BRSZ-REEL</b><br/>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descripción: IC SWITCH QUAD SPDT 20SSOP<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      |
|  <p><b>ADG1402BRMZ</b><br/>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descripción: IC SWITCH SPST 10HM RON 8MSOP<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>        |  <p><b>ADG1312YRZ-REEL7</b><br/>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      |
|  <p><b>ADG1313YRUZ-REEL7</b><br/>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |  <p><b>ADG1401BRMZ</b><br/>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Descripción: IC SWITCH SPST 10HM RON 8MSOP<br/>En stock: 883 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>          |