



La imagen puede ser una representación.  
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

### AD539JNZ

Número de pieza: **AD539JNZ**  
 Descripción del producto: IC MULT/DIV DUAL CH LIN 16-DIP  
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS  
 Hojas de datos: [AD539JNZ.pdf](#)

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Nave de: Hong Kong  
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

#### Detalles de producto

Número de pieza	AD539JNZ	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC MULT/DIV DUAL CH LIN 16-DIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	AD539JNZ.pdf		
Paquete del dispositivo	16-PDIP	Serie	-
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Número de bits / Etapas	2-Quadrant	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
Función	Analog Multiplier/Divider	Descripción detallada	Analog Multiplier/Divider 2-Quadrant 16-PDIP
Número de pieza base	AD539		

#### Productos relacionados

<p><b>AD539KNZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC MULT/DIV DUAL CH LIN 16-DIP                  Descargar: <a href="#">AD539KNZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD5405YCPZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC DAC DUAL 12BIT MULT 40-LFCSP                  Descargar: <a href="#">AD5405YCPZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD5405YCPZ-REEL</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC DAC DUAL 12BIT MULT 40-LFCSP                  Descargar: <a href="#">AD5405YCPZ-REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD5398BCBZ-REEL7</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC DAC 10BIT CURRENT-SINK 9WLCSP                  Descargar: <a href="#">AD5398BCBZ-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD5398BCBZ-REEL</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC DAC 10BIT CURRENT-SINK 9WLCSP                  Descargar: <a href="#">AD5398BCBZ-REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD5398BCBZ-REEL7</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC DAC 10BIT CURRENT-SINK 9WLCSP                  Descargar: <a href="#">AD5398BCBZ-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD539JDZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC MULT/DIV DUAL CH LIN 16-CDIP                  Descargar: <a href="#">AD539JDZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD539KDZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC MULT/DIV DUAL CH LIN 16-CDIP                  Descargar: <a href="#">AD539KDZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD5398BCPZ-REEL7</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC DAC 10BIT CURRENT-SINK 8LFCSP                  Descargar: <a href="#">AD5398BCPZ-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD539SE/883B</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC MULT/DIV WIDEBAND 2CH 20CLCC                  Descargar: <a href="#">AD539SE/883B.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD539SD/883B</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC MULT/DIV WIDEBAND 2CH 16CDIP                  Descargar: <a href="#">AD539SD/883B.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD5398BCPZ-REEL</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC DAC 10BIT CURRENT-SINK 8LFCSP                  Descargar: <a href="#">AD5398BCPZ-REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Etiquetas relacionadas

- ADI (Analog Devices, Inc.) AD539JNZ
- Precio AD539JNZ
- Hoja de datos AD539JNZ PDF
- Acción AD539JNZ
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD539JNZ
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD539JNZ
- Analog Devices Inc. AD539JNZ
- Distribuidor AD539JNZ
- Fotos de AD539JNZ
- AD539JNZ Descargar hoja de datos
- Comprar AD539JNZ
- Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)
- AD AD539JNZ
- Analog Devices, Inc. AD539JNZ
- Proveedor AD539JNZ
- Imagen AD539JNZ
- Hoja de datos AD539JNZ
- Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) AD539JNZ
- Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD539JNZ