



### AD537SD

Fabricante Número de pieza:	AD537SD
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC V/F CONV 14-CDIP
Hojas de datos:	AD537SD.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**AD537SD** 100% Nuevo Original 200 pzas en stock, Encuentre el precio AD537SD, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD537SD ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AD537SD: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de AD537SD.

Número de pieza	AD537SD	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	AD537	Paquete / Cubierta	14-CDIP (0.300", 7.62mm)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Through Hole
Paquete del dispositivo	14-CDIP	Descripción detallada	Voltage to Frequency Converter IC 100kHz ±0.05% 14-CDIP
Tipo	Voltage to Frequency	Frecuencia - Max	100KHz
de escala completa	±30ppm/°C	linealidad	±0.05%
Cantidad de stock	200 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS) &gt; PMIC-v/f y f/v convertidores</a>
Descripción	IC V/F CONV 14-CDIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

### Palabras clave relacionadas con AD537SD

ADI (Analog Devices, Inc.) AD537SD	Parte AD537SD	Precio AD537SD	Distribuidor AD537SD
Técnico AD537SD	AD537SD Stock	Inventario AD537SD	Proveedor AD537SD
AD537SD pedido en línea	Consulta AD537SD	Imagen AD537SD	Imagen AD537SD
AD537SD pdf	Hoja de datos AD537SD	Hoja de datos AD537SD	Hoja de datos pdf AD537SD
Descargar la ficha técnica de AD537SD	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD537SD	AD AD537SD
ADI (Analog Devices, Inc.) AD537SD	Analog Devices Inc. AD537SD	Analog Devices, Inc. AD537SD	

### También te puede interesar:

<p><b>AD536ASH</b> Descripción: IC TRUE RMS/DC CONV TO-100-10 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD5380BSTZ-3</b> Descripción: IC DAC 14BIT 40CHAN 3V 100LQFP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD5381BSTZ-5</b> Descripción: IC DAC 12BIT 40CH 5V 100-LQFP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD537SD-1/SD</b> Descripción: AD537SD-1/SD AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD536AKH</b> Descripción: AD536AKH AD TO100 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD536ASD</b> Descripción: IC TRUE RMS/DC CONV 14-CDIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD5380BSTZ-5</b> Descripción: IC DAC 14BIT 12C 40CH 5V 100LQFP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD536ASD/883</b> Descripción: AD536ASD/883 ADI DIP-14P Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD538AD</b> Descripción: IC MULTI/DIV REALTIME ACU 18-CDIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD538BD</b> Descripción: IC MULTI/DIV REALTIME ACU 18-CDIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD5381BST-5</b> Descripción: AD5381BST-5 AD TQFP100 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD536ASD/883B</b> Descripción: IC TRUE RMS/DC CONV 14CDIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD538JD</b> Descripción: AD538JD AD dip Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD5383BSTZ-5</b> Descripción: IC DAC 12BIT 32CH 5V 100-LQFP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD5373BCPZ</b> Descripción: IC DAC 14BIT 32CH SER 56-LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD5382BSTZ-5</b> Descripción: IC DAC 14BIT 32CH 5V 100-LQFP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD5384BBC-5</b> Descripción: IC DAC 14BIT 40CH 5V 100CSBGA Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD5370BCPZ</b> Descripción: IC DAC 16BIT 40CH SERIAL 64LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD5381BS</b> Descripción: AD5381BS ADI LQFP-80 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD5383BSTZ-3</b> Descripción: IC DAC 12BIT 32CHAN 3V 100LQFP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD5379ABC</b> Descripción: IC DAC 14BIT 40CH 108CSBGA Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD537JD</b> Descripción: IC V/F CONV 14-CDIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD5372BSTZ</b> Descripción: IC DAC 16BIT 32CH SER 64-LQFP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD537KD</b> Descripción: IC V/F CONV 14-CDIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD537JH</b> Descripción: IC V/F CONV TO-100-10 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD537SH</b> Descripción: IC V/F CONV TO100-10 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD5372BCPZ</b> Descripción: IC DAC 16BIT 32CH SER 56-LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD5380BST-5</b> Descripción: AD5380BST-5 AD TQFP100 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD5379ABCZ</b> Descripción: IC DAC 14BIT 40CHAN 108CSBGA Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD5371BSTZ</b> Descripción: IC DAC 14BIT 40CH SER 80-LQFP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong