



**AD8337BCPZ-REEL7**

Fabricante Número de pieza:	AD8337BCPZ-REEL7
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC AMP VGA LOW NOISE 8-LFCSP
Hojas de datos:	AD8337BCPZ-REEL7.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**AD8337BCPZ-REEL7** 100% Nuevo Original 1500 pzas en stock, Encuentre el precio AD8337BCPZ-REEL7, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD8337BCPZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AD8337BCPZ-REEL7: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de AD8337BCPZ-REEL7.

Número de pieza	AD8337BCPZ-REEL7	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	X-AMP®	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	AD8337	Paquete / Cubierta	8-VDFDN Exposed Pad, CSP
embalaje	Cut Tape (CT)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	8-LFCSP (3x3)	Descripción detallada	Variable Gain Amplifier IC Signal Processing 8-LFCSP (3x3)
Tipo	Variable Gain Amplifier	aplicaciones	Signal Processing
Otros nombres	AD8337BCPZ-REEL7CT	Cantidad de stock	1500 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Linear-amplificadores-propósito especial</a>	Descripción	IC AMP VGA LOW NOISE 8-LFCSP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con AD8337BCPZ-REEL7

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8337BCPZ-REEL7	Parte AD8337BCPZ-REEL7	Precio AD8337BCPZ-REEL7	Distribuidor AD8337BCPZ-REEL7
Técnico AD8337BCPZ-REEL7	AD8337BCPZ-REEL7 Stock	Inventario AD8337BCPZ-REEL7	Proveedor AD8337BCPZ-REEL7
AD8337BCPZ-REEL7 pedido en línea	Consulta AD8337BCPZ-REEL7	Imagen AD8337BCPZ-REEL7	Imagen AD8337BCPZ-REEL7
AD8337BCPZ-REEL7 pdf	Hoja de datos AD8337BCPZ-REEL7	Hoja de datos AD8337BCPZ-REEL7	Hoja de datos pdf AD8337BCPZ-REEL7
Descargar la ficha técnica de AD8337BCPZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8337BCPZ-REEL7	AD AD8337BCPZ-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8337BCPZ-REEL7	Analog Devices Inc. AD8337BCPZ-REEL7	Analog Devices, Inc. AD8337BCPZ-REEL7	

También te puede interesar:

<p><b>AD8330ACPZ</b> Descripción: AD8330ACPZ ADI LFCSP Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8343ARU</b> Descripción: AD8343ARU AD TSSOP-14 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8339ACPZ-R7</b> Descripción: RF DEMOD IC 0HZ-50MHZ 40LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD8330ACPZ-RL7</b> Descripción: AD8330ACPZ-RL7 AD LFCSP16 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8330ARQZ-R7</b> Descripción: IC OPAMP VGA 150MHZ RRO 16QSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8334ACPZ</b> Descripción: IC VGA QUAD W/PREAMP 64LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD8341ACPZ</b> Descripción: AD8341ACPZ ADI 24LFCSP Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8331ARQZ</b> Descripción: IC VGA SINGLE W/PREAMP 20-QSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8342ACPZ-REEL7</b> Descripción: IC MXR 0HZ-2.4GHZ UP/DWN 16LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD8332ARUZ</b> Descripción: IC VGA DUAL W/PREAMP LN 28-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8330ACPZ-RL</b> Descripción: IC OPAMP VGA 150MHZ RRO 16LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 8300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8332ARU</b> Descripción: IC VGA DUAL W/PREAMP LN 28-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD8338ACPZ-R7</b> Descripción: IC OPAMP VGA 18MHZ 16LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8332ACPZ</b> Descripción: AD8332ACPZ ADI 32LFCSP Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8342ACPZ-RL7</b> Descripción: AD8342ACPZ-RL7 AD LFCSP16 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD8343ARUZ</b> Descripción: IC MXR 0HZ-2.5GHZ UP/DWN 14TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8335ACPZ</b> Descripción: IC AMP VGA QUAD 64LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8330ACPZ-R7</b> Descripción: IC OPAMP VGA 150MHZ RRO 16LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD8341ACPZ-REEL7</b> Descripción: IC MOD VECT 1.5-2.4GHZ 24LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8332ARUZ-REEL</b> Descripción: AD8332ARUZ-REEL ADI TSSOP28 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8330ARQZ</b> Descripción: IC OPAMP VGA 150MHZ RRO 16QSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD8343ARUZ-REEL7</b> Descripción: IC MXR 0HZ-2.5GHZ UP/DWN 14TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8342ACPZ</b> Descripción: AD8342ACPZ ADI QFN Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8345ARE</b> Descripción: IC QUAD MOD 140-1000MHZ 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD8343ARU-REEL7</b> Descripción: AD8343ARU-REEL7 ADI TSSOP14 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8343ARU-REEL</b> Descripción: AD8343ARU-REEL ADI TSSOP Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8334ACPZ-REEL7</b> Descripción: IC VGA QUAD W/PREAMP 64-LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 7400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD8339ACPZ</b> Descripción: RF DEMOD IC 0HZ-50MHZ 40LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8342ACPZ-R2</b> Descripción: AD8342ACPZ-R2 AD QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8335ACPZ-REEL7</b> Descripción: IC AMP VGA QUAD 64LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. 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