



**AD637JRZ-R7**

Fabricante Número de pieza:	AD637JRZ-R7
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC RMS/DC CONV PREC WB 16SOIC
Hojas de datos:	AD637JRZ-R7.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**AD637JRZ-R7** 100% Nuevo Original 1000 pzas en stock, Encuentre el precio AD637JRZ-R7, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD637JRZ-R7 ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AD637JRZ-R7: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de AD637JRZ-R7.

Número de pieza	AD637JRZ-R7	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	AD637	Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
embalaje	Cut Tape (CT)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	16-SOIC	Descripción detallada	RMS to DC Converter 16-SOIC
Suministro de corriente	2.2mA	Suministro de voltaje	±3 V ~ 18 V
Otros nombres	AD637JRZ-R7CT	Cantidad de stock	1000 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">PMIC-RMS a los convertidores de la c.c.</a>	Descripción	IC RMS/DC CONV PREC WB 16SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con AD637JRZ-R7

ADI (Analog Devices, Inc.) AD637JRZ-R7	Parte AD637JRZ-R7	Precio AD637JRZ-R7	Distribuidor AD637JRZ-R7
Técnico AD637JRZ-R7	AD637JRZ-R7 Stock	Inventario AD637JRZ-R7	Proveedor AD637JRZ-R7
AD637JRZ-R7 pedido en línea	Consulta AD637JRZ-R7	Imagen AD637JRZ-R7	Imagen AD637JRZ-R7
AD637JRZ-R7 pdf	Hoja de datos AD637JRZ-R7	Hoja de datos AD637JRZ-R7	Hoja de datos pdf AD637JRZ-R7
Descargar la ficha técnica de AD637JRZ-R7	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD637JRZ-R7	AD AD637JRZ-R7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD637JRZ-R7	Analog Devices Inc. AD637JRZ-R7	Analog Devices, Inc. AD637JRZ-R7	

También te puede interesar:

<p><b>AD637JQZ</b>  <b>Descripción:</b> AD637JQZ AD DIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD640BPZ</b>  <b>Descripción:</b> IC OPAMP LOG 350MHZ 20PLCC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD637SD</b>  <b>Descripción:</b> IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD637BQ</b>  <b>Descripción:</b> IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD637SQ</b>  <b>Descripción:</b> AD637SQ AD DIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AD637SQ/883</b>  <b>Descripción:</b> AD637SQ/883 ADI DIP  <b>Fabricantes:</b> ADI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD633JRZ-RL</b>  <b>Descripción:</b> IC MULTIPLIER ANALOG 8-SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD637KQZ</b>  <b>Descripción:</b> AD637KQZ AD CDIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD640BP</b>  <b>Descripción:</b> IC OPAMP LOG 350MHZ 20PLCC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD633JNZ</b>  <b>Descripción:</b> IC ANALOG MULTIPLIER 8-DIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD636JHZ</b>  <b>Descripción:</b> IC CONV RMS-DC LOW LVL TO100-10  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD637SD/883B</b>  <b>Descripción:</b> IC RMS/DC CONV PRECISION 14CDIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD637JQ</b>  <b>Descripción:</b> IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD6403BASTZ</b>  <b>Descripción:</b> AD6403BASTZ AD QFP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD640JNZ</b>  <b>Descripción:</b> IC OPAMP LOG 350MHZ 20DIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD637ARZ</b>  <b>Descripción:</b> IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD637AQZ</b>  <b>Descripción:</b> AD637AQZ AD CDIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD637JD</b>  <b>Descripción:</b> IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD637KQ</b>  <b>Descripción:</b> IC RMS/DC CONV PRECISION 14CDIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD637JRZ-RL</b>  <b>Descripción:</b> IC RMS/DC CONV PREC WB 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD637KD</b>  <b>Descripción:</b> IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD637BR</b>  <b>Descripción:</b> IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD637KRZ</b>  <b>Descripción:</b> IC RMS/DC CONV PRECISION 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD637JR</b>  <b>Descripción:</b> IC TRUE RMS/DC CONV WDBND 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD633JRZ</b>  <b>Descripción:</b> IC MULTIPLIER ANALOG 8-SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD637BRZ</b>  <b>Descripción:</b> IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD640JN</b>  <b>Descripción:</b> AD640JN AD DIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AD6402ARS</b>  <b>Descripción:</b> AD6402ARS ADI TSOP28  <b>Fabricantes:</b> ADI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD637AQ</b>  <b>Descripción:</b> IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD637JRZ</b>  <b>Descripción:</b> IC RMS/DC CONV PREC WB 16-SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 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