



**AD637AQ**

Fabricante Número de pieza:	AD637AQ
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP
Hojas de datos:	AD637AQ.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**AD637AQ** 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio AD637AQ, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD637AQ ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AD637AQ: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de AD637AQ.

Número de pieza	AD637AQ	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	AD637	Paquete / Cubierta	14-CDIP (0.300", 7.62mm)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Through Hole
Paquete del dispositivo	14-CERDIP	Descripción detallada	RMS to DC Converter 14-CERDIP
Suministro de corriente	2.2mA	Suministro de voltaje	±3 V ~ 18 V
Cantidad de stock	100 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 PRECISION 14-CDIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

Palabras clave relacionadas con AD637AQ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD637AQ	Parte AD637AQ	Precio AD637AQ	Distribuidor AD637AQ
Técnico AD637AQ	AD637AQ Stock	Inventario AD637AQ	Proveedor AD637AQ
AD637AQ pedido en línea	Consulta AD637AQ	Imagen AD637AQ	Imagen AD637AQ
AD637AQ pdf	Hoja de datos AD637AQ	Hoja de datos AD637AQ	Hoja de datos pdf AD637AQ
Descargar la ficha técnica de AD637AQ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD637AQ	AD AD637AQ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD637AQ	Analog Devices Inc. AD637AQ	Analog Devices, Inc. AD637AQ	

También te puede interesar:

<p><b>AD6312</b>  <b>Descripción:</b> AD6312 ATC QFP44  <b>Fabricantes:</b> ATC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="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="button" value="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="button" value="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="button" value="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="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD633AN</b>  <b>Descripción:</b> AD633AN ADI DIP  <b>Fabricantes:</b> ADI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD633ANZ</b>  <b>Descripción:</b> IC ANALOG MULTIPLIER 8-DIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="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="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD633BRZ-REEL</b>  <b>Descripción:</b> AD633BRZ-REEL AD SOP-8  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD633ARZ</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="button" value="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="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD633ARZ-R7</b>  <b>Descripción:</b> IC MULTIPLIER ANALOG 8-SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="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="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD633JN</b>  <b>Descripción:</b> IC ANALOG MULTIPLIER 8-DIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="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="button" value="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="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD6315</b>  <b>Descripción:</b> AD6315 AC QFP  <b>Fabricantes:</b> AC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD637JRZ-R7</b>  <b>Descripción:</b> IC RMS/DC CONV PREC WB 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="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="button" value="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="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD637KQZ</b>  <b>Descripción:</b> IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="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="button" value="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="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD637JQZ</b>  <b>Descripción:</b> IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="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, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD632BD</b>  <b>Descripción:</b> IC PREC MULTIPLIER MONO 14-CDIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD632AHZ</b>  <b>Descripción:</b> IC PREC MULTIPLIER MONO TO100-10  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="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="button" value="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="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD632AD</b>  <b>Descripción:</b> IC MULTIPLIER MONO PREC 14-CDIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="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