



**AD8342ACPZ-REEL7**

Fabricante	Número de pieza:	AD8342ACPZ-REEL7
Fabricante / Marca		ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:		IC MXR 0HZ-2.4GHZ UP/DWN 16LFCSP
Hojas de datos:		AD8342ACPZ-REEL7.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**AD8342ACPZ-REEL7** 100% Nuevo Original 5000 pzas en stock, Encuentre el precio AD8342ACPZ-REEL7, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD8342ACPZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AD8342ACPZ-REEL7: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de AD8342ACPZ-REEL7.

Número de pieza	AD8342ACPZ-REEL7	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	AD8342	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	AD8342	Paquete / Cubierta	16-WFQFN
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete del dispositivo	16-LFCSP-WQ (3x3)
Descripción detallada	RF Mixer IC Cellular, ISM Up/Down Converter 0Hz ~ 2.4GHz 16-LFCSP-WQ (3x3)	Frecuencia	0Hz ~ 2.4GHz
Suministro de corriente	58mA	Suministro de voltaje	4.75 V ~ 5.25 V
Atributos secundarios	Up/Down Converter	Ganancia	3.7dB
Figura de ruido	12.2dB	Tipo RF	Cellular, ISM
Número de mezcladores	1	Otros nombres	AD8342ACPZ-REEL7-ND AD8342ACPZ-REEL7TR AD8342ACPZREEL7
Cantidad de stock	5000 pcs Stock	Categoría	<a href="#">RF/IF y RFID &gt; Mezcladores RF</a>
Descripción	IC MXR 0HZ-2.4GHZ UP/DWN 16LFCSP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con AD8342ACPZ-REEL7

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8342ACPZ-REEL7	Parte AD8342ACPZ-REEL7	Precio AD8342ACPZ-REEL7	Distribuidor AD8342ACPZ-REEL7
Técnico AD8342ACPZ-REEL7	AD8342ACPZ-REEL7 Stock	Inventario AD8342ACPZ-REEL7	Proveedor AD8342ACPZ-REEL7
AD8342ACPZ-REEL7 pedido en línea	Consulta AD8342ACPZ-REEL7	Imagen AD8342ACPZ-REEL7	Imagen AD8342ACPZ-REEL7
AD8342ACPZ-REEL7 pdf	Hoja de datos AD8342ACPZ-REEL7	Hoja de datos AD8342ACPZ-REEL7	Hoja de datos pdf AD8342ACPZ-REEL7
Descargar la ficha técnica de AD8342ACPZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8342ACPZ-REEL7	AD AD8342ACPZ-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8342ACPZ-REEL7	Analog Devices Inc. AD8342ACPZ-REEL7	Analog Devices, Inc. AD8342ACPZ-REEL7	

También te puede interesar:

<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>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>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>
<p><b>AD8337BCPZ-REEL7</b> Descripción: IC AMP VGA LOW NOISE 8-LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1500 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>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>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>AD8346ARU</b> Descripción: IC QUADRATURE MOD .8GHZ 16-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8345ARE-REEL7</b> Descripción: IC QUAD MOD 140-1000MHZ 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 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>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>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>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>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>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>AD8345AREZ-RL7</b> Descripción: IC QUAD MOD 140-1000MHZ 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8346ARUZ-REEL</b> Descripción: IC MOD QUAD 2.5GHZ 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 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>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>AD8345AREZ</b> Descripción: IC QUAD MOD 140-1000MHZ 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 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>AD8346ARUZ-REEL7</b> Descripción: IC QUADRATURE MOD .8GHZ 16-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1700 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>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>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>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>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>AD8346ARU-REEL7</b> Descripción: IC QUADRATURE MOD .8GHZ 16-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 6100 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>AD8346ARUZ</b> Descripción: IC QUADRATURE MOD .8GHZ 16-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1800 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