



**AD8345AREZ-RL7**

Fabricante Número de pieza:	AD8345AREZ-RL7
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC QUAD MOD 140-1000MHZ 16TSSOP
Hojas de datos:	AD8345AREZ-RL7.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**AD8345AREZ-RL7** 100% Nuevo Original 2300 pzas en stock, Encuentre el precio AD8345AREZ-RL7, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD8345AREZ-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AD8345AREZ-RL7: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de AD8345AREZ-RL7.

Número de pieza	AD8345AREZ-RL7	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	AD8345	Paquete / Cubierta	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
embalaje	Tape & Reel (TR)	Descripción detallada	RF Modulator IC 140MHz ~ 1GHz 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Suministro de corriente	78mA	Suministro de voltaje	2.7 V ~ 5.5 V
Función	Modulador	Potencia de salida	2dBm
P1dB	2.5dBm	Frecuencia de prueba	800MHz
LO Frecuencia	140MHz ~ 1GHz	Frecuencia RF	140MHz ~ 1GHz
de base de ruido	-155dBm/Hz	Otros nombres	AD8345AREZ-RL7-ND AD8345AREZ-RL7TR AD8345AREZRL7
Cantidad de stock	2300 pcs Stock	Categoría	<a href="#">RF/IF y RFID &gt; Moduladores de RF</a>
Descripción	IC QUAD MOD 140-1000MHZ 16TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con AD8345AREZ-RL7

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8345AREZ-RL7	Parte AD8345AREZ-RL7	Precio AD8345AREZ-RL7	Distribuidor AD8345AREZ-RL7
Técnico AD8345AREZ-RL7	AD8345AREZ-RL7 Stock	Inventario AD8345AREZ-RL7	Proveedor AD8345AREZ-RL7
AD8345AREZ-RL7 pedido en línea	Consulta AD8345AREZ-RL7	Imagen AD8345AREZ-RL7	Imagen AD8345AREZ-RL7
AD8345AREZ-RL7 pdf	Hoja de datos AD8345AREZ-RL7	Hoja de datos AD8345AREZ-RL7	Hoja de datos pdf AD8345AREZ-RL7
Descargar la ficha técnica de AD8345AREZ-RL7	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8345AREZ-RL7	AD AD8345AREZ-RL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8345AREZ-RL7	Analog Devices Inc. AD8345AREZ-RL7	Analog Devices, Inc. AD8345AREZ-RL7	

También te puede interesar:

 <b>AD8349AREZ-RL7</b> Descripción: IC MOD QUAD 2.7GHZ 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <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	 <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
 <b>AD8347ARUZ</b> Descripción: RF DEMOD IC 800MZ-2.7GHZ 28TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <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	 <b>AD8344Q</b> Descripción: IC MULTIPLIER 4-QUADRANT 8-CDIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <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	 IMAGE NOT AVAILABLE <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	 <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
 <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	 <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	 IMAGE NOT AVAILABLE <b>AD8341ACPZ</b> Descripción: AD8341ACPZ ADI 24LFCSP Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <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	 <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	 <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
 <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	 <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	 <b>AD8349AREZ</b> Descripción: IC QUADRATURE MOD 700MHZ 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 9200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <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	 IMAGE NOT AVAILABLE <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	 <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
 <b>AD8348ARUZ</b> Descripción: RF DEMOD IC 50MHZ-1GHZ 28TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>AD8348ARUZ-REEL</b> Descripción: AD8348ARUZ-REEL AD TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <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
 <b>AD8347ARU</b> Descripción: RF DEMOD IC 800MZ-2.7GHZ 28TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <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	 <b>AD8348ARU-REEL7</b> Descripción: RF DEMOD IC 50MHZ-1GHZ 28TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>AD8348ARUZ-REEL7</b> Descripción: RF DEMOD IC 50MHZ-1GHZ 28TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 IMAGE NOT AVAILABLE <b>AD8342ACPZ</b> Descripción: AD8342ACPZ ADI QFN Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>AD8349ARE</b> Descripción: AD8349ARE AD TSSOP-16 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ



**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