



AD8345AREZ

Fabricante Número de pieza:	AD8345AREZ
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC QUAD MOD 140-1000MHZ 16TSSOP
Hojas de datos:	AD8345AREZ.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

AD8345AREZ 100% Nuevo Original 600 pzas en stock, Encuentre el precio AD8345AREZ, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD8345AREZ ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AD8345AREZ: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de AD8345AREZ.

Número de pieza	AD8345AREZ	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	Tube	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	Cantidad de stock	600 pcs Stock
Categoría	RF/IF y RFID > Moduladores de RF	Descripción	IC QUAD MOD 140-1000MHZ 16TSSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con AD8345AREZ

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

También te puede interesar:

<p>AD8343ARU-REEL7 Descripción: AD8343ARU-REEL7 ADI TSSOP14 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8342ACPZ-RL7 Descripción: AD8342ACPZ-RL7 AD LFCSP16 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8349AREZ Descripción: IC QUADRATURE MOD 700MHZ 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 9200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD8347ARU Descripción: RF DEMOD IC 800MZ-2.7GHZ 28TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8348ARUZ-REEL Descripción: AD8348ARUZ-REEL AD TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8346ARUZ-REEL Descripción: IC MOD QUAD 2.5GHZ 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD8342ACPZ-R2 Descripción: AD8342ACPZ-R2 AD QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8348ARUZ-REEL7 Descripción: RF DEMOD IC 50MHZ-1GHZ 28TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8346ARUZ-REEL7 Descripción: IC QUADRATURE MOD .8GHZ 16-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD8348ARUZ Descripción: RF DEMOD IC 50MHZ-1GHZ 28TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8343ARUZ-REEL7 Descripción: IC MXR 0HZ-2.5GHZ UP/DWN 14TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8349AREZ-RL7 Descripción: IC MOD QUAD 2.7GHZ 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD8341ACPZ-REEL7 Descripción: IC MOD VEGT 1.5-2.4GHZ 24LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8345ARE-REEL7 Descripción: IC QUAD MOD 140-1000MHZ 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8349ARE Descripción: AD8349ARE AD TSSOP-16 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD8339ACPZ Descripción: RF DEMOD IC 0HZ-50MHZ 40LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8347ARUZ Descripción: RF DEMOD IC 800MZ-2.7GHZ 28TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8339ACPZ-R7 Descripción: RF DEMOD IC 0HZ-50MHZ 40LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD8346ARU-REEL7 Descripción: IC QUADRATURE MOD .8GHZ 16-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 6100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8341ACPZ Descripción: AD8341ACPZ ADI 24LFCSP Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8342ACPZ-REEL7 Descripción: IC MXR 0HZ-2.4GHZ UP/DWN 16LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD8343ARU-REEL Descripción: AD8343ARU-REEL ADI TSSOP Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8346ARUZ Descripción: IC QUADRATURE MOD .8GHZ 16-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8345ARE Descripción: IC QUAD MOD 140-1000MHZ 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD8346ARU Descripción: IC QUADRATURE MOD .8GHZ 16-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8342ACPZ Descripción: AD8342ACPZ ADI QFN Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8343ARUZ Descripción: IC MXR 0HZ-2.5GHZ UP/DWN 14TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD8343ARU Descripción: AD8343ARU AD TSSOP-14 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8345AREZ-RL7 Descripción: IC QUAD MOD 140-1000MHZ 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD8348ARU-REEL7 Descripción: RF DEMOD IC 50MHZ-1GHZ 28TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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