



AD8346ARU-REEL7

Fabricante Número de pieza:	AD8346ARU-REEL7
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC QUADRATURE MOD .8GHZ 16-TSSOP
Hojas de datos:	AD8346ARU-REEL7.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 6100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

AD8346ARU-REEL7 100% Nuevo Original 6100 pzas en stock, Encuentre el precio AD8346ARU-REEL7, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD8346ARU-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AD8346ARU-REEL7: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de AD8346ARU-REEL7.

Número de pieza	AD8346ARU-REEL7	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	AD8346	Paquete / Cubierta	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Descripción detallada	RF Modulator IC 800MHz ~ 2.5GHz 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Suministro de corriente	55mA	Suministro de voltaje	2.7 V ~ 5.5 V
Función	Modulador	Potencia de salida	-6dBm
P1dB	-3dBm	Frecuencia de prueba	1.9GHz
LO Frecuencia	800MHz ~ 2.5GHz	Frecuencia RF	800MHz ~ 2.5GHz
de base de ruido	-147dBm/Hz	Otros nombres	AD8346ARU-REEL7-ND AD8346ARU-REEL7TR
Cantidad de stock	6100 pcs Stock	Categoría	RF/IF y RFID > Moduladores de RF
Descripción	IC QUADRATURE MOD .8GHZ 16-TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

Palabras clave relacionadas con AD8346ARU-REEL7

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8346ARU-REEL7	Parte AD8346ARU-REEL7	Precio AD8346ARU-REEL7	Distribuidor AD8346ARU-REEL7
Técnico AD8346ARU-REEL7	AD8346ARU-REEL7 Stock	Inventario AD8346ARU-REEL7	Proveedor AD8346ARU-REEL7
AD8346ARU-REEL7 pedido en línea	Consulta AD8346ARU-REEL7	Imagen AD8346ARU-REEL7	Imagen AD8346ARU-REEL7
AD8346ARU-REEL7 pdf	Hoja de datos AD8346ARU-REEL7	Hoja de datos AD8346ARU-REEL7	Hoja de datos pdf AD8346ARU-REEL7
Descargar la ficha técnica de AD8346ARU-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8346ARU-REEL7	AD AD8346ARU-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8346ARU-REEL7	Analog Devices Inc. AD8346ARU-REEL7	Analog Devices, Inc. AD8346ARU-REEL7	

También te puede interesar:

<p>AD834AR Descripción: AD834AR AD SOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 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>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>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>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>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>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>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>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>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>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>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>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>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>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>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>AD8345AREZ Descripción: IC QUAD MOD 140-1000MHZ 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 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>AD8341ACPZ-REEL7 Descripción: IC MOD VECT 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>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>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>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>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>
<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>AD834AQ Descripción: IC MULTIPLIER 4-QUADRANT 8-CDIP 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-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>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>AD834ARZ Descripción: IC MULTIPLIER 4-QUADRANT 8-SOIC 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-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>



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