



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

AD8339ACPZ

Fabricante Número de pieza:	AD8339ACPZ
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	RF DEMOD IC 0HZ-50MHZ 40LFCSP
Hojas de datos:	AD8339ACPZ.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

AD8339ACPZ 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio AD8339ACPZ, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD8339ACPZ ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AD8339ACPZ: Info@IC-Components.com






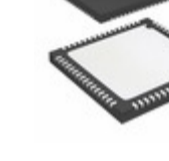


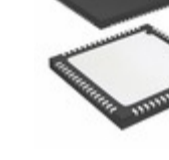
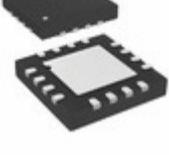









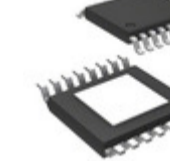



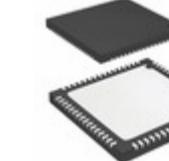
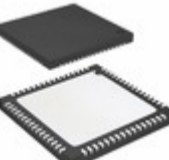


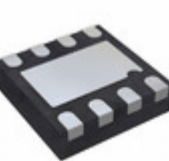


Las especificaciones de AD8339ACPZ.

Número de pieza	AD8339ACPZ	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	AD8339	Paquete / Cubierta	40-VFQFN Exposed Pad, CSP
embalaje	Tray	Paquete del dispositivo	40-LFCSP-VQ (6x6)
Descripción detallada	RF Demodulator IC 0Hz ~ 50MHz 40-VFQFN Exposed Pad, CSP	Suministro de corriente	35mA
Suministro de voltaje	4.5 V ~ 5.5 V	Función	Demodulador
Ganancia	-1.3dB	Figura de ruido	11.5dB
P1dB	14.8dBm	LO Frecuencia	0Hz ~ 200MHz
Frecuencia RF	0Hz ~ 50MHz	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	RF/IF y RFID > Demoduladores de RF	Descripción	RF DEMOD IC 0HZ-50MHZ 40LFCSP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con AD8339ACPZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8339ACPZ	Parte AD8339ACPZ	Precio AD8339ACPZ	Distribuidor AD8339ACPZ
Técnico AD8339ACPZ	AD8339ACPZ Stock	Inventario AD8339ACPZ	Proveedor AD8339ACPZ
AD8339ACPZ pedido en línea	Consulta AD8339ACPZ	Imagen AD8339ACPZ	Imagen AD8339ACPZ
AD8339ACPZ pdf	Hoja de datos AD8339ACPZ	Hoja de datos AD8339ACPZ	Hoja de datos pdf AD8339ACPZ
Descargar la ficha técnica de AD8339ACPZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8339ACPZ	AD AD8339ACPZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8339ACPZ	Analog Devices Inc. AD8339ACPZ	Analog Devices, Inc. AD8339ACPZ	

También te puede interesar:

 AD8343ARU-REEL7 Descripción: AD8343ARU-REEL7 ADI TSSOP14 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD8345ARE-REEL7 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" value="RFQ"/>	 AD8330ACPZ-RL Descripción: IC OPAMP VGA 150MHZ RRO 16LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 8300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD8342ACPZ Descripción: AD8342ACPZ ADI QFN Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD8330ARQZ Descripción: IC OPAMP VGA 150MHZ RRO 16QSO Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD8335ACPZ Descripción: IC AMP VGA QUAD 64LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD8332ARUZ 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" value="RFQ"/>	 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. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD8335ACPZ-REEL7 Descripción: IC AMP VGA QUAD 64LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 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. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 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. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD8342ACPZ-RL7 Descripción: AD8342ACPZ-RL7 AD LFCSP16 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD8330ACPZ-RL7 Descripción: AD8330ACPZ-RL7 AD LFCSP16 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD8339ACPZ-R7 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" value="RFQ"/>	 AD8332ARU 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" value="RFQ"/>
 AD8343ARUZ 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" value="RFQ"/>	 AD8338ACPZ-R7 Descripción: IC OPAMP VGA 18MHZ 16LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD8330ARQZ-R7 Descripción: IC OPAMP VGA 150MHZ RRO 16QSO Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD8345ARE 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" value="RFQ"/>	 AD8345AREZ 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" value="RFQ"/>	 AD8343ARU Descripción: AD8343ARU AD TSSOP-14 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD8343ARU-REEL Descripción: AD8343ARU-REEL ADI TSSOP Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD8341ACPZ Descripción: AD8341ACPZ ADI 24LFCSP Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD8334ACPZ-REEL7 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" value="RFQ"/>
 AD8334ACPZ 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" value="RFQ"/>	 AD8342ACPZ-R2 Descripción: AD8342ACPZ-R2 AD QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD8332ACPZ Descripción: AD8332ACPZ ADI 32LFCSP Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD8337BCPZ-REEL7 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" value="RFQ"/>	 AD8332ARUZ-REEL Descripción: AD8332ARUZ-REEL ADI TSSOP28 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD8331ARQZ Descripción: IC VGA SINGLE W/PREAMP 20-QSO Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



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