



AD608ARZ-RL

Fabricante Número de pieza:	AD608ARZ-RL
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC MIXER 500MHZ DOWN CONV 16SOIC
Hojas de datos:	AD608ARZ-RL.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 5100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

AD608ARZ-RL 100% Nuevo Original 5100 pzas en stock, Encuentre el precio AD608ARZ-RL, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD608ARZ-RL ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AD608ARZ-RL: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de AD608ARZ-RL.

Número de pieza	AD608ARZ-RL	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	AD608	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	AD608	Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete del dispositivo	16-SOIC
Descripción detallada	RF Mixer IC FM, GSM, PM, PHS, FM Down Converter 500MHz 16-SOIC	Frecuencia	500MHz
Suministro de corriente	7.3mA	Suministro de voltaje	2.7 V ~ 5.5 V
Atributos secundarios	Down Converter	Ganancia	24dB
Figura de ruido	16dB	Tipo RF	FM, GSM, PM, PHS, FM
Número de mezcladores	1	Otros nombres	AD608ARZ-RL-ND AD608ARZ-RLTR
Cantidad de stock	5100 pcs Stock	Categoría	RF/IF y RFID > Mezcladores RF
Descripción	IC MIXER 500MHZ DOWN CONV 16SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con AD608ARZ-RL

ADI (Analog Devices, Inc.) AD608ARZ-RL	Parte AD608ARZ-RL	Precio AD608ARZ-RL	Distribuidor AD608ARZ-RL
Técnico AD608ARZ-RL	AD608ARZ-RL Stock	Inventario AD608ARZ-RL	Proveedor AD608ARZ-RL
AD608ARZ-RL pedido en línea	Consulta AD608ARZ-RL	Imagen AD608ARZ-RL	Imagen AD608ARZ-RL
AD608ARZ-RL pdf	Hoja de datos AD608ARZ-RL	Hoja de datos AD608ARZ-RL	Hoja de datos pdf AD608ARZ-RL
Descargar la ficha técnica de AD608ARZ-RL	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD608ARZ-RL	AD AD608ARZ-RL
ADI (Analog Devices, Inc.) AD608ARZ-RL	Analog Devices Inc. AD608ARZ-RL	Analog Devices, Inc. AD608ARZ-RL	

También te puede interesar:

<p>AD60F08KDF Descripción: IGBT Modules Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD60F08KBF Descripción: IGBT Modules Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD607ARSZ Descripción: IC LIN RCVR IF SUBSYS LP 20-SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD608BR Descripción: AD608BR AD SOP16 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD606JRZ-REEL7 Descripción: IC OPAMP LOGARITHMIC 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD60F08KEF Descripción: IGBT Modules Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD606JN Descripción: IC OPAMP LOGARITHMIC 16DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD60F10KAC Descripción: IGBT Modules Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD608AR Descripción: IC MIXER 500MHZ DOWN CONV 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD606JRZ Descripción: IC OPAMP LOGARITHMIC 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD60F08KCC Descripción: IGBT Modules Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD60F08KEC Descripción: IGBT Modules Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD606JRZ-REEL Descripción: AD606JRZ-REEL AD SOP16 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD60F10KBC Descripción: IGBT Modules Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD607ARS Descripción: AD607ARS AD SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD60F08KBC Descripción: IGBT Modules Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD60F10KDF Descripción: IGBT Modules Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD60F08KCF Descripción: IGBT Modules Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD607ARSZ-REEL Descripción: IC RECEIVER IF SUBSYS LP 20SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD608AR-REEL Descripción: IC MIXER 500MHZ DOWN CONV 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 8500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD60F10KDC Descripción: IGBT Modules Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD606JNZ Descripción: IC OPAMP LOGARITHMIC 16DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD605BRZ-REEL Descripción: AD605BRZ-REEL AD SOP16 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD606JR Descripción: IC OPAMP LOGARITHMIC 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD608ARZ Descripción: IC MIXER 500MHZ DOWN CONV 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD607ARS-REEL Descripción: IC RCVR IF SUBSYSTEM 3V 20-SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD60F08KDC Descripción: IGBT Modules Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD60F08KAF Descripción: IGBT Modules Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD606JR. Descripción: AD606JR. AD SOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD60F08KAC Descripción: IGBT Modules Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1500 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