

La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

AD737KRZ-RL

Número de pieza: **AD737KRZ-RL**
 Descripción del producto: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8SOIC
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [AD737KRZ-RL.pdf](#)













Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	AD737KRZ-RL	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC TRUE RMS/DC CONV LP 8SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	AD737KRZ-RL.pdf		
Suministro de voltaje	2.8V, -3.2V ~ ±16.5V	Paquete del dispositivo	8-SOIC
Serie	-	embalaje	Cut Tape (CT)
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Otros nombres	AD737KRZ-RLCT
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Descripción detallada	RMS to DC Converter 8-SOIC
Suministro de corriente	170µA	Número de pieza base	AD737

Productos relacionados

 <p>AD7390ARZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 12BIT 3V SRL-IN 8-SOIC Descargar: AD7390ARZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD737KRZ-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8SOIC Descargar: AD737KRZ-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7390ARZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 12BIT SERIAL 3V 8SOIC Descargar: AD7390ARZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7390ANZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 12BIT SERIAL 3V 8DIP Descargar: AD7390ANZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7390AN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 12BIT SRL 3V 8-DIP Descargar: AD7390AN.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD737KR-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TRUE RMS TO DC CONV 5V 8SOIC Descargar: AD737KR-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD737JRZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONV TRUE RMS-DC LP 8SOIC Descargar: AD737JRZ-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD737KR-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC AC RMS TO DC CONV 5V 8-SOIC Descargar: AD737KR-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD737JRZ-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC Descargar: AD737JRZ-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7390AR-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 12BIT SRL 3V 8-SOIC Descargar: AD7390AR-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7390AR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 12BIT 3V SRL-IN 8-SOIC Descargar: AD7390AR.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD737JRZ-5-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC Descargar: AD737JRZ-5-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) AD737KRZ-RL
 Precio AD737KRZ-RL
 Hoja de datos AD737KRZ-RL PDF
 Acción AD737KRZ-RL
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD737KRZ-RL
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD737KRZ-RL
 Analog Devices Inc. AD737KRZ-RL

Distribuidor AD737KRZ-RL
 Fotos de AD737KRZ-RL
 AD737KRZ-RL Descargar hoja de datos
 Comprar AD737KRZ-RL
 Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD AD737KRZ-RL
 Analog Devices, Inc. AD737KRZ-RL

Proveedor AD737KRZ-RL
 Imagen AD737KRZ-RL
 Hoja de datos AD737KRZ-RL
 Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) AD737KRZ-RL
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD737KRZ-RL