



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD637KRZ

Número de pieza: AD637KRZ

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto: IC RMS/DC CONV PRECISION 16SOIC

Hojas de datos: [AD637KRZ.pdf](#)Estado de RoHS:  Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.











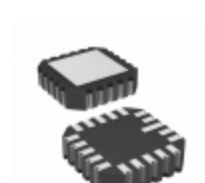

Especificaciones de AD637KRZ

NÚMERO DE PIEZA	AD637KRZ
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC RMS/DC CONV PRECISION 16SOIC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	AD637KRZ.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	±3 V ~ 18 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	16-SOIC
SERIE	-
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	17 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RMS to DC Converter 16-SOIC
SUMINISTRO DE CORRIENTE	2.2mA
NÚMERO DE PIEZA BASE	AD637

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) AD637KRZ	Distribuidor AD637KRZ	Proveedor AD637KRZ
Precio AD637KRZ	AD637KRZ Imágenes	Imagen AD637KRZ
Hoja de datos PDF AD637KRZ	AD637KRZ Descargar hoja de datos	Hoja de datos AD637KRZ
Stock AD637KRZ	Compra AD637KRZ	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) AD637KRZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD637KRZ	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD637KRZ	AD AD637KRZ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD637KRZ
Analog Devices Inc. AD637KRZ	Analog Devices, Inc. AD637KRZ	

Productos relacionados

 <p>AD637KDZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP En stock: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD637JRZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RMS/DC CONV PREC WB 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD637SD/883B Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RMS/DC CONV PRECISION 14CDIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD637JRZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RMS/DC CONV PREC WB 16-SOIC En stock: 479 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD640BP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP LOG 350MHZ 20PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD637KQ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RMS/DC CONV PRECISION 14CDIP En stock: 18 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD637SQ/883B Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RMS/DC CONV PRECISION 14CDIP En stock: 69 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD637SD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP En stock: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD637KD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD640BPZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP LOG 350MHZ 20PLCC En stock: 12 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD640BE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP LOG 350MHZ 20LCCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD637JRZ-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RMS/DC CONV PREC WB 16SOIC TR En stock: 250 pcs</p> <p>RFQ</p>