





ADI (Analog Devices, Inc.)


AD637KQ

Número de pieza:	AD637KQ
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción del producto	IC RMS/DC CONV PRECISION 14CDIP
Hojas de datos:	 AD637KQ.pdf
Estado de RoHS	 Contiene plomo / RoHS no conforme
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.

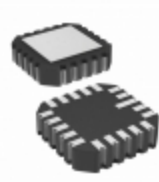










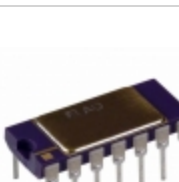
Especificaciones de AD637KQ

NÚMERO DE PIEZA	AD637KQ
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC RMS/DC CONV PRECISION 14CDIP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
FICHA DE DATOS	 AD637KQ.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	±3 V ~ 18 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	14-CERDIP
SERIE	-
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	14-CDIP (0.300", 7.62mm)
TIPO DE MONTAJE	Through Hole
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	7 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RMS to DC Converter 14-CERDIP
SUMINISTRO DE CORRIENTE	2.2mA
NÚMERO DE PIEZA BASE	AD637

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) AD637KQ	Distribuidor AD637KQ	Proveedor AD637KQ
Precio AD637KQ	AD637KQ Imágenes	Imagen AD637KQ
Hoja de datos PDF AD637KQ	AD637KQ Descargar hoja de datos	Hoja de datos AD637KQ
Stock AD637KQ	Compra AD637KQ	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) AD637KQ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD637KQ	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD637KQ	AD AD637KQ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD637KQ
Analog Devices Inc. AD637KQ	Analog Devices, Inc. AD637KQ	

Productos relacionados

 <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>
 <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>AD640BP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP LOG 350MHZ 20PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD637JR-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC 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>AD637KD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP 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>AD637SQ/883B Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RMS/DC CONV PRECISION 14CDIP En stock: 69 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD637KDZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP En stock: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD637KRZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RMS/DC CONV PRECISION 16SOIC En stock: 166 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>