



ADI (Analog Devices, Inc.)

**AD637JR**

Número de pieza:

AD637JR

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto

IC TRUE RMS/DC CONV WDBND 16SOIC

Hojas de datos:

 AD637JR.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.




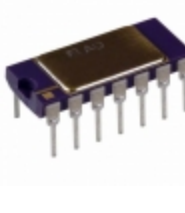






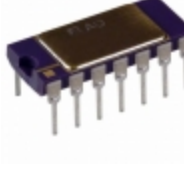

## Especificaciones de AD637JR

NÚMERO DE PIEZA	AD637JR
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC TRUE RMS/DC CONV WDBND 16SOIC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
FICHA DE DATOS	 AD637JR.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)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-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.) AD637JR	Distribuidor AD637JR	Proveedor AD637JR
Precio AD637JR	AD637JR Imágenes	Imagen AD637JR
Hoja de datos PDF AD637JR	AD637JR Descargar hoja de datos	Hoja de datos AD637JR
Stock AD637JR	Compra AD637JR	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) AD637JR
ADI (Analog Devices, Inc.) AD637JR	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD637JR	AD AD637JR	ADI (Analog Devices, Inc.) AD637JR
Analog Devices Inc. AD637JR	Analog Devices, Inc. AD637JR	

## Productos relacionados

 <p><b>AD637BR</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD637JRZ-RL</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RMS/DC CONV PREC WB 16SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD637BRZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC En stock: 620 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD637JDZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP En stock: 250 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD637KD</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD637JRZ-R7</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RMS/DC CONV PREC WB 16SOIC TR En stock: 57 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD637BQ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD637JR-REEL</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD637JR-REEL7</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD637JQ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP En stock: 804 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD637JD</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP En stock: 29 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD637JRZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RMS/DC CONV PREC WB 16-SOIC En stock: 479 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>