



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD737JR-5-REEL7

Número de pieza:

AD737JR-5-REEL7

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto

IC AC RMS TO DC CONV 5V 8-SOIC

Hojas de datos:

 AD737JR-5-REEL7.pdf

Estado de RoHS

 Contiene plomo / RoHS no conforme

Nave de

Hong Kong


Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

Especificaciones de AD737JR-5-REEL7

NÚMERO DE PIEZA	AD737JR-5-REEL7
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC AC RMS TO DC CONV 5V 8-SOIC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
FICHA DE DATOS	 AD737JR-5-REEL7.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.8V, -3.2V ~ ±16.5V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	8-SOIC
SERIE	-
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	8-SOIC (0.154", 3.90mm 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 8-SOIC
SUMINISTRO DE CORRIENTE	170µA
NÚMERO DE PIEZA BASE	AD737

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) AD737JR-5-REEL7	Distribuidor AD737JR-5-REEL7	Proveedor AD737JR-5-REEL7
Precio AD737JR-5-REEL7	AD737JR-5-REEL7 Imágenes	Imagen AD737JR-5-REEL7
Hoja de datos PDF AD737JR-5-REEL7	AD737JR-5-REEL7 Descargar hoja de datos	Hoja de datos AD737JR-5-REEL7
Stock AD737JR-5-REEL7	Compra AD737JR-5-REEL7	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) AD737JR-5-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD737JR-5-REEL7	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD737JR-5-REEL7	AD AD737JR-5-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) AD737JR-5-REEL7
Analog Devices Inc. AD737JR-5-REEL7	Analog Devices, Inc. AD737JR-5-REEL7	

Productos relacionados

 <p>AD737JRZ-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD737JRZ-5-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD737JRZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONV TRUE RMS-DC LP 8SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD737JRZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD737JNZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-DIP En stock: 314 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD737JRZ-5-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD737ARZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8SOIC En stock: 32 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD737ANZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD737JRZ-5 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC En stock: 435 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD737JR-5-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC AC RMS TO DC CONV 5V 8-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7376ARWZ100 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DIGITAL POT 100K 16-SOIC En stock: 246 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7376ARWZ50 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DIGITAL POT 50K 16-SOIC En stock: 114 pcs</p> <p>RFQ</p>