



ADI (Analog Devices, Inc.)

**AD9837ACPZ-RL7**

Número de pieza:

AD9837ACPZ-RL7

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)


Descripción del producto

IC WAVEFORM GEN PROG 10LFCSP

Hojas de datos:

 [AD9837ACPZ-RL7.pdf](#)

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong

Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

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


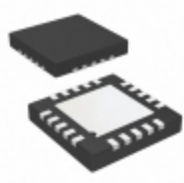
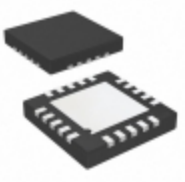


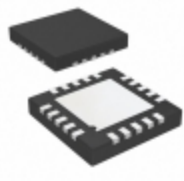

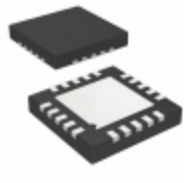




## Especificaciones de AD9837ACPZ-RL7

NÚMERO DE PIEZA	AD9837ACPZ-RL7
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC WAVEFORM GEN PROG 10LFCSP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 <a href="#">AD9837ACPZ-RL7.pdf</a>
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.3 V ~ 5.5 V
PALABRA DE SINTONÍA ANCHURA (BITS)	28 b
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	10-LFCSP-WD (3x3)
SERIE	-
RESOLUCIÓN (BITS)	10 b
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	10-WDFDN Exposed Pad, CSP
OTROS NOMBRES	AD9837ACPZ-RL7TR AD9837ACPZRL7
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 125°C
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
FCLK MAESTRO	5MHz
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	7 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Direct Digital Synthesis IC 10 b 5MHz 28 b Tuning 10-LFCSP-WD (3x3)
NÚMERO DE PIEZA BASE	AD9837

## Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9837ACPZ-RL7	Distribuidor AD9837ACPZ-RL7	Proveedor AD9837ACPZ-RL7
Precio AD9837ACPZ-RL7	AD9837ACPZ-RL7 Imágenes	Imagen AD9837ACPZ-RL7
Hoja de datos PDF AD9837ACPZ-RL7	AD9837ACPZ-RL7 Descargar hoja de datos	Hoja de datos AD9837ACPZ-RL7
Stock AD9837ACPZ-RL7	Compra AD9837ACPZ-RL7	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) AD9837ACPZ-RL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9837ACPZ-RL7	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9837ACPZ-RL7	AD AD9837ACPZ-RL7	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9837ACPZ-RL7
Analog Devices Inc. AD9837ACPZ-RL7	Analog Devices, Inc. AD9837ACPZ-RL7	

## Productos relacionados

 <p><b>AD9837BCPZ-RL7</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC WAVEFORM GEN PROG 10LFCSP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9838BCPZ-RL7</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DDS 16MHZ LP 20LFCSP En stock: 994 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9838ACPZ-RL</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DDS 16MHZ LOW PWR 20LFCSP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9835BRU</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DDS DAC 10BIT 50MHZ 16-TSSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9835BRU-REEL7</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DDS 10BIT 50MHZ 16-TSSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9838BCPZ-RL</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DDS 16MHZ LOW PWR 20LFCSP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9835BRUZ-REEL7</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DDS 10BIT 50MHZ 16-TSSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9838ACPZ-RL7</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DDS 16MHZ LOW PWR 20LFCSP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9837ACPZ-RL</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC WAVEFORM GEN PROG 10LFCSP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9837BCPZ-RL</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC WAVEFORM GEN PROG 10LFCSP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9835BRUZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DDS 10BIT 50MHZ 16-TSSOP En stock: 252 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9835BRUZ-REEL</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DDS 10BIT 50MHZ 16-TSSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>