



ADI (Analog Devices, Inc.)

**AD9838BCPZ-RL**

Número de pieza:

AD9838BCPZ-RL

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto

IC DDS 16MHZ LOW PWR 20LFCSP

Hojas de datos:

 [AD9838BCPZ-RL.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.

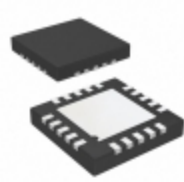



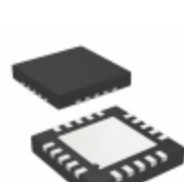



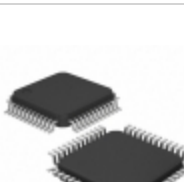
## Especificaciones de AD9838BCPZ-RL

NÚMERO DE PIEZA	AD9838BCPZ-RL
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC DDS 16MHZ LOW PWR 20LFCSP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 <a href="#">AD9838BCPZ-RL.pdf</a>
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.3 V ~ 5.5 V
PALABRA DE SINTONÍA ANCHURA (BITS)	-
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	20-LFCSP-WQ (4x4)
SERIE	-
RESOLUCIÓN (BITS)	10 b
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	20-WFQFN Exposed Pad, CSP
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 125°C
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
FCLK MAESTRO	16MHz
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 16MHz 20-LFCSP-WQ (4x4)
NÚMERO DE PIEZA BASE	AD9838

## Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9838BCPZ-RL	Distribuidor AD9838BCPZ-RL	Proveedor AD9838BCPZ-RL
Precio AD9838BCPZ-RL	AD9838BCPZ-RL Imágenes	Imagen AD9838BCPZ-RL
Hoja de datos PDF AD9838BCPZ-RL	AD9838BCPZ-RL Descargar hoja de datos	Hoja de datos AD9838BCPZ-RL
Stock AD9838BCPZ-RL	Compra AD9838BCPZ-RL	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) AD9838BCPZ-RL
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9838BCPZ-RL	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9838BCPZ-RL	AD AD9838BCPZ-RL	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9838BCPZ-RL
Analog Devices Inc. AD9838BCPZ-RL	Analog Devices, Inc. AD9838BCPZ-RL	

## Productos relacionados

 <p><b>AD9840AJSTZRL</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CCD SIGNAL PROC 10BIT 48LQFP 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>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>AD9840AJSTZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CCD SIGNAL PROC 10BIT 48-LQFP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9841AJSTZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CCD SIGNAL PROC 10BIT 48LQFP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9837ACPZ-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>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>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>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>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>AD9841AJSTZRL</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CCD SIGNAL PROC 10BIT 48LQFP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9845BJSTZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CCD SIGNAL PROC 12BIT 48-LQFP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>