



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

AD9957BSVZ

Número de pieza: **AD9957BSVZ**
 Descripción del producto: IC DDS 1GSPS 14BIT IQ 100TQFP
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [AD9957BSVZ.pdf](#)

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	AD9957BSVZ	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC DDS 1GSPS 14BIT IQ 100TQFP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	AD9957BSVZ.pdf		
Suministro de voltaje	1.8V, 3.3V	Palabra de sintonía Anchura (bits)	32 b
Paquete del dispositivo	100-TQFP-EP (14x14)	Serie	-
Resolución (bits)	14 b	embalaje	Tray
Paquete / Cubierta	100-TQFP Exposed Pad	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Fclk maestro	1GHz	Tiempo de entrega estándar del fabricante	7 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Descripción detallada	Direct Digital Synthesis IC 14 b 1GHz 32 b Tuning 100-TQFP-EP (14x14)
Número de pieza base	AD9957		

Productos relacionados

<p>AD9958BCPZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DDS DUAL 10BIT DAC 56LFCSP Descargar: AD9958BCPZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9956-VCO/PCBZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: BOARD EVAL 14BIT 1.8V 48LFCSP Descargar: AD9956-VCO/PCBZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD9956YCPZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC SYNTHESIZER 1.8V 48LFCSP Descargar: AD9956YCPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9959/PCBZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: BOARD EVALUATION FOR AD9959 Descargar: AD9959/PCBZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD9956/PCBZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: BOARD EVAL FOR AD9956 Descargar: AD9956/PCBZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9957BSVZ-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DDS 1GSPS 14BIT IQ 100TQFP Descargar: AD9957BSVZ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD9957/PCBZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: BOARD EVAL AD9957 QUADRATURE MOD Descargar: AD9957/PCBZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9958/PCBZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: BOARD EVALUATION FOR AD9958 Descargar: AD9958/PCBZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD9954YSVZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48TQFP Descargar: AD9954YSVZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9958BCPZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DDS DUAL 500MSPS DAC 56LFCSP Descargar: AD9958BCPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD9956YCPZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC SYNTHESIZER 1.8V 48LFCSP Descargar: AD9956YCPZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9959BCPZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DDS QUAD 10BIT DAC 56LFCSP Descargar: AD9959BCPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9957BSVZ
 Precio AD9957BSVZ
 Hoja de datos AD9957BSVZ PDF
 Acción AD9957BSVZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD9957BSVZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD9957BSVZ
 Analog Devices Inc. AD9957BSVZ

Distribuidor AD9957BSVZ
 Fotos de AD9957BSVZ
 AD9957BSVZ Descargar hoja de datos
 Comprar AD9957BSVZ
 Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD AD9957BSVZ
 Analog Devices, Inc. AD9957BSVZ

Proveedor AD9957BSVZ
 Imagen AD9957BSVZ
 Hoja de datos AD9957BSVZ
 Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) AD9957BSVZ
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD9957BSVZ