



AD9432BSTZ-80

Número de pieza: **AD9432BSTZ-80**
 Descripción del producto: IC ADC 12BIT 80MSPS 52-LQFP
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [AD9432BSTZ-80.pdf](#)

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

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

Detalles de producto

Número de pieza	AD9432BSTZ-80	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC ADC 12BIT 80MSPS 52-LQFP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	AD9432BSTZ-80.pdf		
Voltaje - fuente, Digital	2.7 V ~ 3.6 V	Voltaje - fuente, analógico	5V
Paquete del dispositivo	52-LQFP (10x10)	Serie	-
Frecuencia de muestreo (por segundo)	80M	Tipo de referencia	External, Internal
Relación - S / H: ADC	1:1	embalaje	Tray
Paquete / Cubierta	52-LQFP	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Número de entradas	1	Número de bits	12
Número de convertidores A / D	1	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Tipo de entrada	Differential
Características	-	Descripción detallada	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Pipelined 52-LQFP (10x10)
Interfaz de datos	Parallel	Configuración	S/H-ADC
Número de pieza base	AD9432	Arquitectura	Pipelined

Productos relacionados

 AD9430BSVZ-170 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 12BIT 170MSPS 3.3V100TQFP Descargar: AD9430BSVZ-170.pdf	RFQ	 AD9411BSVZ-200 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 10BIT 200MSPS 100TQFP Descargar: AD9411BSVZ-200.pdf	RFQ
 AD9434-370EBZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: BOARD EVAL AD9434 370MSPS ADC Descargar: AD9434-370EBZ.pdf	RFQ	 AD9410BSVZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 10BIT 210MSPS 80-TQFP Descargar: AD9410BSVZ.pdf	RFQ
 AD9430BSVZ-210 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 12BIT 210MSPS 3.3V100TQFP Descargar: AD9430BSVZ-210.pdf	RFQ	 AD9411BSVZ-170 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 10BIT 170MSPS 100TQFP Descargar: AD9411BSVZ-170.pdf	RFQ
 AD9433BSVZ-105 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 12BIT 105MSPS 52TQFP Descargar: AD9433BSVZ-105.pdf	RFQ	 AD9433BSVZ-125 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 12BIT 125MSPS 52-TQFP Descargar: AD9433BSVZ-125.pdf	RFQ
 AD9432BSVZ-105 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 12BIT 105MSPS 52TQFP Descargar: AD9432BSVZ-105.pdf	RFQ	 AD9432BSVZ-80 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 12BIT 80MSPS 52TQFP Descargar: AD9432BSVZ-80.pdf	RFQ
 AD9432BSTZ-105 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 12BIT 105MSPS 52-LQFP Descargar: AD9432BSTZ-105.pdf	RFQ	 AD9434-500EBZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: BOARD EVAL AD9434 500MSPS ADC Descargar: AD9434-500EBZ.pdf	RFQ

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9432BSTZ-80	Distribuidor AD9432BSTZ-80	Proveedor AD9432BSTZ-80
Precio AD9432BSTZ-80	Fotos de AD9432BSTZ-80	Imagen AD9432BSTZ-80
Hoja de datos AD9432BSTZ-80 PDF	AD9432BSTZ-80 Descargar hoja de datos	Hoja de datos AD9432BSTZ-80
Acción AD9432BSTZ-80	Comprar AD9432BSTZ-80	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) AD9432BSTZ-80
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9432BSTZ-80	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9432BSTZ-80	AD AD9432BSTZ-80	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9432BSTZ-80
Analog Devices Inc. AD9432BSTZ-80	Analog Devices, Inc. AD9432BSTZ-80	