



ADI (Analog Devices, Inc.)

## AD7793BRUZ

Número de pieza:

AD7793BRUZ

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto

IC ADC 24BIT SIG-DEL 3CH 16TSSOP

Hojas de datos:

 AD7793BRUZ.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

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 AD7793BRUZ

NÚMERO DE PIEZA	AD7793BRUZ
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC ADC 24BIT SIG-DEL 3CH 16TSSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 AD7793BRUZ.pdf
VOLTAJE - FUENTE, DIGITAL	2.7 V ~ 5.25 V
VOLTAJE - FUENTE, ANALÓGICO	2.7 V ~ 5.25 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	16-TSSOP
SERIE	-
FRECUENCIA DE MUESTREO (POR SEGUNDO)	470
TIPO DE REFERENCIA	External, Internal
RELACIÓN - S / H: ADC	-
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 105°C
NÚMERO DE ENTRADAS	3
NÚMERO DE BITS	24
NÚMERO DE CONVERTIDORES A / D	1
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	16 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIPO DE ENTRADA	Differential
CARACTERÍSTICAS	PGA
DESCRIPCIÓN DETALLADA	24 Bit Analog to Digital Converter 3 Input 1 Sigma-Delta 16-TSSOP
INTERFAZ DE DATOS	SPI, DSP
CONFIGURACIÓN	MUX-ADC
NÚMERO DE PIEZA BASE	AD7793
ARQUITECTURA	Sigma-Delta

## Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7793BRUZ	Distribuidor AD7793BRUZ	Proveedor AD7793BRUZ
Precio AD7793BRUZ	AD7793BRUZ Imágenes	Imagen AD7793BRUZ
Hoja de datos PDF AD7793BRUZ	AD7793BRUZ Descargar hoja de datos	Hoja de datos AD7793BRUZ
Stock AD7793BRUZ	Compra AD7793BRUZ	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) AD7793BRUZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7793BRUZ	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7793BRUZ	AD AD7793BRUZ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7793BRUZ
Analog Devices Inc. AD7793BRUZ	Analog Devices, Inc. AD7793BRUZ	

## Productos relacionados

 <p><b>AD7794BRUZ-REEL</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 24BIT 6CH LP 24-TSSOP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD7794CRUZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 24BIT 6CH LP 24-TSSOP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD7794BRU-REEL</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 24BIT 6CH LP 24-TSSOP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD7793BRU</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 24BIT 3CH LP 16-TSSOP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD7794BRUZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 24BIT SIG-DEL 6CH 24TSSOP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD7793BRUZ-REEL</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 24BIT 3CH LP 16-TSSOP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD7792BRUZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 16BIT SIG-DEL 3CH 16TSSOP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD7791BRMZ-REEL</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 24BIT SIGMA-DELTA 10MSOP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD7792BRUZ-REEL</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 16BIT 3CH LP 16-TSSOP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD7794BRU</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 24BIT 6CH LP 24-TSSOP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD7791BRMZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 24BIT BUFFERED LP 10MSOP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD7792BRU</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 16BIT 3CH LP 16-TSSOP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>