



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

### AD7634BSTZ

Número de pieza: **AD7634BSTZ**  
 Descripción del producto: IC ADC 18BIT DIFF BIPO 48-LQFP  
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS  
 Hojas de datos: [AD7634BSTZ.pdf](#)

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

#### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	AD7634BSTZ	<b>Fabricante</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Descripción</b>	IC ADC 18BIT DIFF BIPO 48-LQFP	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	AD7634BSTZ.pdf		
<b>Voltaje - fuente, Digital</b>	5V	<b>Voltaje - fuente, analógico</b>	5V
<b>Paquete del dispositivo</b>	48-LQFP (7x7)	<b>Serie</b>	iCMOS®, PulSAR®
<b>Frecuencia de muestreo (por segundo)</b>	670k	<b>Tipo de referencia</b>	External, Internal
<b>Relación - S / H: ADC</b>	1:1	<b>embalaje</b>	Tray
<b>Paquete / Cubierta</b>	48-LQFP	<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Número de entradas</b>	1	<b>Número de bits</b>	18
<b>Número de convertidores A / D</b>	1	<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Tipo de entrada</b>	Differential
<b>Características</b>	-	<b>Descripción detallada</b>	18 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 48-LQFP (7x7)
<b>Interfaz de datos</b>	SPI, Parallel, DSP	<b>Configuración</b>	S/H-ADC
<b>Número de pieza base</b>	AD7634	<b>Arquitectura</b>	SAR

#### Productos relacionados

<p><b>AD7631BSTZRL</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC ADC 18BIT 250KSPS BIP 48-LQFP                  Descargar: <a href="#">AD7631BSTZRL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD7634BCPZRL</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC ADC 18BIT DIFF BIPO 48-LFCSP                  Descargar: <a href="#">AD7634BCPZRL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD7631BCPZRL</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC ADC 18BIT 250KSPS SAR 48-LFCSP                  Descargar: <a href="#">AD7631BCPZRL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD7641BCPZRL</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC ADC 18BIT 2MSPS SAR 48-LFCSP                  Descargar: <a href="#">AD7641BCPZRL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD7641BSTZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC ADC 18BIT 2MSPS SAR 48-LQFP                  Descargar: <a href="#">AD7641BSTZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD7641BSTZRL</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC ADC 18BIT 2MSPS SAR 48-LQFP                  Descargar: <a href="#">AD7641BSTZRL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD7643BCPZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC ADC 18BIT DIFF W/REF 48-LFCSP                  Descargar: <a href="#">AD7643BCPZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD7634BCPZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC ADC 18BIT BIPO PROGR 48-LFCSP                  Descargar: <a href="#">AD7634BCPZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD7641BCPZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC ADC 18BIT 2MSPS SAR 48-LFCSP                  Descargar: <a href="#">AD7641BCPZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD7631BCPZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC ADC 18BIT 250KSPS BIP 48-LFCSP                  Descargar: <a href="#">AD7631BCPZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD7634BSTZRL</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC ADC 18BIT DIFF BIPO 48-LQFP                  Descargar: <a href="#">AD7634BSTZRL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD7631BSTZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC ADC 18BIT 250KSPS BIP 48-LQFP                  Descargar: <a href="#">AD7631BSTZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7634BSTZ  
 Precio AD7634BSTZ  
 Hoja de datos AD7634BSTZ PDF  
 Acción AD7634BSTZ  
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD7634BSTZ  
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD7634BSTZ  
 Analog Devices Inc. AD7634BSTZ

Distribuidor AD7634BSTZ  
 Fotos de AD7634BSTZ  
 AD7634BSTZ Descargar hoja de datos  
 Comprar AD7634BSTZ  
 Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)  
 AD AD7634BSTZ  
 Analog Devices, Inc. AD7634BSTZ

Proveedor AD7634BSTZ  
 Imagen AD7634BSTZ  
 Hoja de datos AD7634BSTZ  
 Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) AD7634BSTZ  
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)  
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD7634BSTZ