



**AD7887BRZ-REEL7**

Fabricante Número de pieza:	AD7887BRZ-REEL7
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC ADC 12BIT 2CHAN SRL 8SOIC
Hojas de datos:	AD7887BRZ-REEL7.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

AD7887BRZ-REEL7 100% Nuevo Original 300 pzas en stock, Encuentre el precio AD7887BRZ-REEL7, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD7887BRZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AD7887BRZ-REEL7: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de AD7887BRZ-REEL7.

Número de pieza	AD7887BRZ-REEL7	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	AD7887	Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete del dispositivo	8-SOIC
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C	Descripción detallada	12 Bit Analog to Digital Converter 1, 2 Input 1 SAR 8-SOIC
Tipo de entrada	Single Ended	Características	-
Configuración	MUX-S/H-ADC	Número de convertidores A / D	1
Número de bits	12	Frecuencia de muestreo (por segundo)	125k
Interfaz de datos	SPI, DSP	Voltaje - fuente, analógico	2.7 V ~ 5.25 V
Voltaje - fuente, Digital	2.7 V ~ 5.25 V	Número de entradas	1, 2
Relación - S / H: ADC	1:1	Arquitectura	SAR
Tipo de referencia	External, Internal	Otros nombres	AD7887BRZ-REEL7-ND AD7887BRZ-REEL7TR
Cantidad de stock	300 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICs)</a> > <a href="#">Adquisición de datos-análogo a los convertidores d</a>
Descripción	IC ADC 12BIT 2CHAN SRL 8SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con AD7887BRZ-REEL7

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7887BRZ-REEL7	Parte AD7887BRZ-REEL7	Precio AD7887BRZ-REEL7	Distribuidor AD7887BRZ-REEL7
Técnico AD7887BRZ-REEL7	AD7887BRZ-REEL7 Stock	Inventario AD7887BRZ-REEL7	Proveedor AD7887BRZ-REEL7
AD7887BRZ-REEL7 pedido en línea	Consulta AD7887BRZ-REEL7	Imagen AD7887BRZ-REEL7	Imagen AD7887BRZ-REEL7
AD7887BRZ-REEL7 pdf	Hoja de datos AD7887BRZ-REEL7	Hoja de datos AD7887BRZ-REEL7	Hoja de datos pdf AD7887BRZ-REEL7
Descargar la ficha técnica de AD7887BRZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7887BRZ-REEL7	AD AD7887BRZ-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7887BRZ-REEL7	Analog Devices Inc. AD7887BRZ-REEL7	Analog Devices, Inc. AD7887BRZ-REEL7	

También te puede interesar:

<p><b>AD7887ARM-REEL</b>  <b>Descripción:</b> AD7887ARM-REEL AND MSOP8  <b>Fabricantes:</b> AND  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7887ARZ-REEL</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 12BIT 2CHAN SRL 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7888BRZ</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 12BIT SRL 125KSPS 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7887ARZ-REEL7</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 12BIT 2CHAN SRL 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD788BRUZ</b>  <b>Descripción:</b> AD788BRUZ AD TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7887BRZ-REEL</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 12BIT 2CHAN SRL 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7887ARMZ-REEL</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 12BIT 2CH SRL 8-MSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7888ARZ</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 12BIT 8CH SRL 16-SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7887ARM(C5A)</b>  <b>Descripción:</b> AD7887ARM(C5A) AD SSOP-8P  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7888BRUZ</b>  <b>Descripción:</b> AD7888BRUZ AD TSSOP16  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7887ARMZ-REEL7</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 12BIT 2CHAN SRL 8MSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7887BR-REEL7</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 12BIT 2CH SRL 8-SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7887ARMZ</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 12BIT 2CH SRL 8MSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7888BRU</b>  <b>Descripción:</b> AD7888BRU AD TSOP16  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7887AR</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 12BIT 2CH SRL 8-SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7887AR+</b>  <b>Descripción:</b> AD7887AR+ AD SOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7889ACB7-V0Z</b>  <b>Descripción:</b> AD7889ACB7-V0Z AD WLCSP12  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7888ARUZ</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 12BIT 8CH SRL 16-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7888ARU-REEL7</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 12BIT 8CH SRL 16-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7888ARUZ-REEL7</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 12BIT SRL 125KSPS 16TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7886SD</b>  <b>Descripción:</b> AD7886SD AD DIP-28  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7888ARZ-REEL7</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 12BIT 8CH SRL 16-SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7887ARM</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 12BIT 2CH SRL 8-MSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7887BRZ</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 12BIT 2CHAN SRL 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7888ARU</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 12BIT 8CH 125KSPS 16TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7889ACBZ-500R7</b>  <b>Descripción:</b> IC SCREEN CNTRL 12BIT 12WLCSP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7890AN-4</b>  <b>Descripción:</b> AD7890AN-4 AD DIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7887ARZ</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 12BIT SRL 125KSPS 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7889-1ACBZ-RL7</b>  <b>Descripción:</b> IC SCREEN CNTRL 12BIT 12WLCSP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7888AR</b>  <b>Descripción:</b> AD7888AR ADI SOP16  <b>Fabricantes:</b> ADI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong