




## AD7195BCPZ-RL7

Fabricante	Número de pieza:	<a href="#">AD7195BCPZ-RL7</a>
Fabricante / Marca		ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:		IC AFE 24BIT 4.8K 32LFSP
Hojas de datos:		<a href="#">AD7195BCPZ-RL7.pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

**AD7195BCPZ-RL7** 100% Nuevo Original 3000 pzas en stock, Encuentre el precio AD7195BCPZ-RL7, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD7195BCPZ-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AD7195BCPZ-RL7: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)






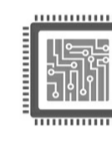






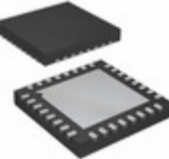











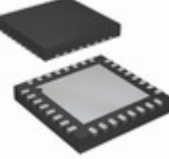

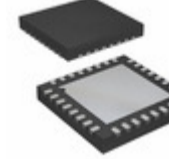



### Las especificaciones de AD7195BCPZ-RL7.

Número de pieza	<a href="#">AD7195BCPZ-RL7</a>	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	AD7195	Paquete / Cubierta	32-VFQFN Exposed Pad, CSP
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete del dispositivo	32-LFCSP-LQ (5x5)
Descripción detallada	1 Channel AFE 24 Bit 32-LFOSP-LQ (5x5)	número de canales	1
Número de bits	24	Voltaje - fuente, analógico	5V
Voltaje - fuente, Digital	2.7 V ~ 5.25 V	Otros nombres	AD7195BCPZ-RL7-ND AD7195BCPZ-RL7TR
Cantidad de stock	3000 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS) &gt; Adquisición de datos-front end analógico (AFE)</a>
Descripción	IC AFE 24BIT 4.8K 32LFSP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con AD7195BCPZ-RL7

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7195BCPZ-RL7	Parte AD7195BCPZ-RL7	Precio AD7195BCPZ-RL7	Distribuidor AD7195BCPZ-RL7
Técnico AD7195BCPZ-RL7	AD7195BCPZ-RL7 Stock	Inventario AD7195BCPZ-RL7	Proveedor AD7195BCPZ-RL7
AD7195BCPZ-RL7 pedido en línea	Consulta AD7195BCPZ-RL7	Imagen AD7195BCPZ-RL7	Imagen AD7195BCPZ-RL7
AD7195BCPZ-RL7 pdf	Hoja de datos AD7195BCPZ-RL7	Hoja de datos AD7195BCPZ-RL7	Hoja de datos pdf AD7195BCPZ-RL7
Descargar la ficha técnica de AD7195BCPZ-RL7	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7195BCPZ-RL7	AD AD7195BCPZ-RL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7195BCPZ-RL7	Analog Devices Inc. AD7195BCPZ-RL7	Analog Devices, Inc. AD7195BCPZ-RL7	

### También te puede interesar:

 <p><b>AD7224KRZ-1</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 8BIT W/AMP 20-SOIC  <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>AD7224KP</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 8BIT W/AMP 20-PLCC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7224CQ</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 8BIT W/AMP 18-CDIP  <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>AD7224KR</b>  <b>Descripción:</b> AD7224KR AD SOP-18  <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>AD7224JNZ</b>  <b>Descripción:</b> AD7224JNZ AD DIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>AD7179-4BCPZ</b>  <b>Descripción:</b> AD7179-4BCPZ ADI QFN  <b>Fabricantes:</b> ADI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7192BRUZ-REEL</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 24BIT 2CH SD 24-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7175-2BRUZ-RL7</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 24BIT SPI/SRL 24-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7172-2BRUZ-RL7</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 24BIT SPI/SRL 24-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>AD7224BQ</b>  <b>Descripción:</b> AD7224BQ AD DIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7224KR-18</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 8BIT W/AMP 18-SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7176-2BRUZ</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 24BIT SPI/SRL 24-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7194BCPZ</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 24BIT SPI 4.8K 32-LFOSP  <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>AD7224LP</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 8BIT LC2MOS W/AMP 20PLCC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7192BRUZ</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 24BIT 2CH W/PGA 24-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7224KR-1</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 8BIT W/AMP 20-SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7224AR</b>  <b>Descripción:</b> AD7224AR AD SOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7224LN</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 8BIT LC2MOS W/AMP 18-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>AD7173-8BCPZ</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 8CH MUX LOW PWR 40LFCSP  <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>AD7179-1BCPZ</b>  <b>Descripción:</b> AD7179-1BCPZ AD LFCSP40  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7190BRUZ</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 2CH 24BIT W/PGA 24TSSOP  <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>AD7193BRUZ</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 24BIT SPI 4.8K 28-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>AD7224JP</b>  <b>Descripción:</b> AD7224JP AD PLCC  <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>AD7224KN</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 8BIT LC2MOS 18-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>AD7193BCPZ</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 24BIT SPI 4.8KHZ 32LFCSP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7172ACPZ-R7</b>  <b>Descripción:</b> AD7172ACPZ-R7 AD LFCSP-32  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7195BCPZ</b>  <b>Descripción:</b> IC AFE 24BIT 4.8K 32LFSP  <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>AD7224KNZ</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 8BIT LC2MOS 18-DIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7190BRUZ-REEL7</b>  <b>Descripción:</b> AD7190BRUZ-REEL7 AD TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7224KRZ-18</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 8BIT W/OUTPUT AMPS 18SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7200 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