



**AD7224LN**

Fabricante	Número de pieza:	AD7224LN
Fabricante / Marca		ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:		IC DAC 8BIT LC2MOS W/AMP 18-DIP
Hojas de datos:		AD7224LN.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:		Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**AD7224LN** 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio AD7224LN, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD7224LN ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AD7224LN: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




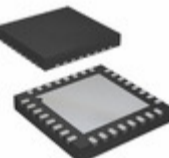


























Las especificaciones de AD7224LN.

Número de pieza	AD7224LN	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	AD7224	Paquete / Cubierta	18-DIP (0.300", 7.62mm)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Through Hole
Paquete del dispositivo	18-PDIP	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	8 Bit Digital to Analog Converter 1 18-PDIP	Tipo de salida	Voltage - Buffered
Número de bits	8	Interfaz de datos	Parallel
Tiempo de estabilización	20µs	Voltaje - fuente, analógico	11.4 V ~ 16.5 V, ±5V
Voltaje - fuente, Digital	14.25 V ~ 15.75 V	Arquitectura	R-2R
Tipo de referencia	External	Número de convertidores D / A	1
Salida diferencial	No	INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Adquisición de datos-convertidores digitales a ana</a>
Descripción	IC DAC 8BIT LC2MOS W/AMP 18-DIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

Palabras clave relacionadas con AD7224LN

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7224LN	Parte AD7224LN	Precio AD7224LN	Distribuidor AD7224LN
Técnico AD7224LN	AD7224LN Stock	Inventario AD7224LN	Proveedor AD7224LN
AD7224LN pedido en línea	Consulta AD7224LN	Imagen AD7224LN	Imagen AD7224LN
AD7224LN pdf	Hoja de datos AD7224LN	Hoja de datos AD7224LN	Hoja de datos pdf AD7224LN
Descargar la ficha técnica de AD7224LN	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7224LN	AD AD7224LN
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7224LN	Analog Devices Inc. AD7224LN	Analog Devices, Inc. AD7224LN	

También te puede interesar:

 <p><b>AD7225LP</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 8BIT QUAD W/AMP 28-PLCC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>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.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7224LP-REEL</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 8BIT LC2MOS W/AMP 20PLCC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>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.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7195BCPZ-RL7</b>  <b>Descripción:</b> IC AFE 24BIT 4.8K 32LFSP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7225KRZ-REEL</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 8BIT QUAD W/AMP 24SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7225KRS</b>  <b>Descripción:</b> AD7225KRS AD TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7225KN</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 8BIT QUAD W/AMP 24-DIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7225KP</b>  <b>Descripción:</b> AD7225KP AD PLCC68  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7225KNZ</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 8BIT QUAD W/AMP 24DIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7225BQ</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 8BIT QUAD W/AMP 24-CDIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7224LR</b>  <b>Descripción:</b> AD7224LR AD PLCC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>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.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7224LRZ-18</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 8BIT LC2MOS W/AMP 18SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7225KP-REEL</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 8BIT QUAD W/AMP 28-PLCC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <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.</p> <p>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.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7225LN</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 8BIT LC2MOS QUAD 24-DIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7225KR</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 8BIT QUAD W/AMP 24-SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6900 pzas en stock disponibles.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7225JR</b>  <b>Descripción:</b> AD7225JR AD SOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>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.</p> <p>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