



**AD5162BRMZ2.5-RL7**

Fabricante Número de pieza:	AD5162BRMZ2.5-RL7
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC POT DGTL DUAL 256POS 10MSOP
Hojas de datos:	AD5162BRMZ2.5-RL7.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

AD5162BRMZ2.5-RL7 100% Nuevo Original 200 pzas en stock, Encuentre el precio AD5162BRMZ2.5-RL7, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD5162BRMZ2.5-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AD5162BRMZ2.5-RL7: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)












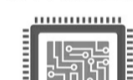


















Las especificaciones de AD5162BRMZ2.5-RL7.

Número de pieza	AD5162BRMZ2.5-RL7	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	AD5162	Paquete / Cubierta	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
embalaje	Original-Reel®	Paquete del dispositivo	10-MSOP
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C	Descripción detallada	Digital Potentiometer 2.5k Ohm 2 Circuit 256 Taps SPI Interface 10-MSOP
Características	-	Interfaz	SPI
Configuración	Potentiometer	Tolerancia	-20%, +55%
Número de circuitos	2	Suministro de voltaje	2.7 V ~ 5.5 V
Tipo de memoria	Volatile	Resistencia (ohmios)	2.5k
Afilir	Linear	Número de llaves	256
Coefficiente de temperatura (típico)	35 ppm/°C	Resistencia - Limpiador (Ohmios) (Tipo)	160
Otros nombres	AD5162BRMZ2.5-RL7DKR	Cantidad de stock	200 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS) &gt; Adquisición de datos-potenciómetros digitales</a>	Descripción	IC POT DGTL DUAL 256POS 10MSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con AD5162BRMZ2.5-RL7

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5162BRMZ2.5-RL7	Parte AD5162BRMZ2.5-RL7	Precio AD5162BRMZ2.5-RL7	Distribuidor AD5162BRMZ2.5-RL7
Técnico AD5162BRMZ2.5-RL7	AD5162BRMZ2.5-RL7 Stock	Inventario AD5162BRMZ2.5-RL7	Proveedor AD5162BRMZ2.5-RL7
AD5162BRMZ2.5-RL7 pedido en línea	Consulta AD5162BRMZ2.5-RL7	Imagen AD5162BRMZ2.5-RL7	Imagen AD5162BRMZ2.5-RL7
AD5162BRMZ2.5-RL7 pdf	Hoja de datos AD5162BRMZ2.5-RL7	Hoja de datos AD5162BRMZ2.5-RL7	Hoja de datos pdf AD5162BRMZ2.5-RL7
Descargar la ficha técnica de AD5162BRMZ2.5-RL7	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5162BRMZ2.5-RL7	AD AD5162BRMZ2.5-RL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5162BRMZ2.5-RL7	Analog Devices Inc. AD5162BRMZ2.5-RL7	Analog Devices, Inc. AD5162BRMZ2.5-RL7	

También te puede interesar:

 <p><b>AD5165BUJZ100</b>  <b>Descripción:</b> AD5165BUJZ100 AD SOT23-8  <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>AD5162BRMZ100-RL7</b>  <b>Descripción:</b> IC POT DGTL DUAL 100K 10-MSOP  <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>AD5162BRMZ50</b>  <b>Descripción:</b> IC POT DGTL DUAL 256POS 10-MSOP  <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>AD5161BRMZ10</b>  <b>Descripción:</b> IC DGTL POT SPI 10K 10-MSOP  <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>AD5171BRJ5-R2</b>  <b>Descripción:</b> AD5171BRJ5-R2 AD SOT23  <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>AD5171BRJ10-RL7</b>  <b>Descripción:</b> AD5171BRJ10-RL7 AD SOT23-8  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD516JN</b>  <b>Descripción:</b> AD516JN AD DIP16  <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>AD5162BRMZ100</b>  <b>Descripción:</b> IC DGTL POT DUAL 100K SPI 10MSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD5161BRMZ50</b>  <b>Descripción:</b> IC POT DGTL 50K 256POS 10-MSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD5171BRJ100-RL7</b>  <b>Descripción:</b> AD5171BRJ100-RL7 AD SOT23-8  <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>AD5171BRJ5</b>  <b>Descripción:</b> AD5171BRJ5 AD SOT23-8  <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>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>AD5161BRMZ</b>  <b>Descripción:</b> AD5161BRMZ ADI MSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD5160BRJZ50</b>  <b>Descripción:</b> AD5160BRJZ50 AD SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD5162BRMZ10</b>  <b>Descripción:</b> IC POT DUAL 10K 256POS 10-MSOP  <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>AD5165BUJZ100-R7</b>  <b>Descripción:</b> IC DGTL POT 100K LP TSOT23-8  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 16900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD5171BRJ5-RL7</b>  <b>Descripción:</b> AD5171BRJ5-RL7 AD SOT23-8  <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><b>AD5171BRJ50-R7</b>  <b>Descripción:</b> AD5171BRJ50-R7 AD SOT23-8  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD5170BRM10-RL7</b>  <b>Descripción:</b> IC DGTL POT 10K 256POS 10-MSOP  <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>AD5160BRJZ50-RL7</b>  <b>Descripción:</b> IC POT DGTL SPI 256POS SOT23-8  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD5171BRJ50-RL7</b>  <b>Descripción:</b> AD5171BRJ50-RL7 AD SOT23-8  <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>AD5160BRJZ50-R2</b>  <b>Descripción:</b> IC POT DGTL SPI 256POS SOT23-8  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD5161BRMZ100-RL7</b>  <b>Descripción:</b> IC DGTL POT SPI 100K 10-MSOP  <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>AD5162BRMZ2.5</b>  <b>Descripción:</b> IC POT DUAL 2.5K 256POS 10-MSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD5161BRMZ5</b>  <b>Descripción:</b> IC POT DGTL 5K 256POS 10-MSOP  <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>AD5160BRJZ5-RL7</b>  <b>Descripción:</b> IC POT DGTL 5K 256POS SOT23-8  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 30300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD5170BRMZ2.5-RL7</b>  <b>Descripción:</b> IC DGTL POT 256POS 2.5K 10MSOP  <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>AD5161BRMZ50-RL7</b>  <b>Descripción:</b> IC POT DGTL 50K 256POS 10MSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD5170BRMZ10</b>  <b>Descripción:</b> IC POT DGTL 10K 256POS 10-MSOP  <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>AD5162BRMZ50-RL7</b>  <b>Descripción:</b> IC POT DTL DUAL 256POS 10MSOP  <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>AD5160BRJZ50-RL</b>  <b>Descripción:</b> AD5160BRJZ50-RL AD SOT23-8  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 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