



IC Components Limited

## AD8403ARZ1

Fabricante Número de pieza:	AD8403ARZ1
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC POT DIG 8BIT QUAD 1K 24-SOIC
Hojas de datos:	AD8403ARZ1.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

**AD8403ARZ1** 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio AD8403ARZ1, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD8403ARZ1 ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AD8403ARZ1: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de AD8403ARZ1.

Número de pieza	AD8403ARZ1	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	AD8403	Paquete / Cubierta	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
embalaje	Tube	Paquete del dispositivo	24-SOIC
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C	Descripción detallada	Digital Potentiometer 1k Ohm 4 Circuit 256 Taps SPI Interface 24-SOIC
Características	Cascade Pin	Interfaz	SPI
Configuración	Potentiometer	Tolerancia	±33%
Número de circuitos	4	Suministro de voltaje	2.7 V ~ 5.5 V
Tipo de memoria	Volatile	Resistencia (ohmios)	1k
Afiliar	Linear	Número de llaves	256
Coefficiente de temperatura (típico)	700 ppm/°C	Resistencia - Limpiador (Ohmios) (Tipo)	200
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS) &gt; Adquisición de datos-potenciómetros digitales</a>
Descripción	IC POT DIG 8BIT QUAD 1K 24-SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con AD8403ARZ1

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8403ARZ1	Parte AD8403ARZ1	Precio AD8403ARZ1	Distribuidor AD8403ARZ1
Técnico AD8403ARZ1	AD8403ARZ1 Stock	Inventario AD8403ARZ1	Proveedor AD8403ARZ1
AD8403ARZ1 pedido en línea	Consulta AD8403ARZ1	Imagen AD8403ARZ1	Imagen AD8403ARZ1
AD8403ARZ1 pdf	Hoja de datos AD8403ARZ1	Hoja de datos AD8403ARZ1	Hoja de datos pdf AD8403ARZ1
Descargar la ficha técnica de AD8403ARZ1	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8403ARZ1	AD AD8403ARZ1
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8403ARZ1	Analog Devices Inc. AD8403ARZ1	Analog Devices, Inc. AD8403ARZ1	

### También te puede interesar:

<p><b>AD8403ARZ10</b>  <b>Descripción:</b> IC POT DIG QUAD 10K 8BIT 24SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8403AR50</b>  <b>Descripción:</b> AD8403AR50 AD SOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8403ARUZ100-REEL</b>  <b>Descripción:</b> IC POT DGLT QUAD 100K 24-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD8403ARU10-REEL</b>  <b>Descripción:</b> IC POT DIG QUAD 10K 8B 24TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AD8418WXRZ</b>  <b>Descripción:</b> AD8418WXRZ ADI SOP  <b>Fabricantes:</b> ADI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8418AWBRZ</b>  <b>Descripción:</b> IC OPAMP CURR SENSE 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AD841JN</b>  <b>Descripción:</b> AD841JN ADI DIP-14  <b>Fabricantes:</b> ADI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8403ARZ50</b>  <b>Descripción:</b> IC DCP QUAD 50K 24-SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8403AR10-REEL</b>  <b>Descripción:</b> IC POT DIG QUAD 10K 8BIT 24SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD8418AWBRMZ-RL</b>  <b>Descripción:</b> IC OPAMP CURR SENSE 8MSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8403ARU10</b>  <b>Descripción:</b> IC DGTL POT 8BIT 10K 4CH 24TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8403ARU</b>  <b>Descripción:</b> AD8403ARU AD TSSOP24  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD841JNZ</b>  <b>Descripción:</b> IC OPAMP GP 40MHZ 14DIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8403ARZ50-REEL</b>  <b>Descripción:</b> IC POT DIG QUAD 50K 8BIT 24SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AD841JQ</b>  <b>Descripción:</b> AD841JQ ADI DIP-14  <b>Fabricantes:</b> ADI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD8403ARUZ1</b>  <b>Descripción:</b> IC POT DGLT QUAD 1K 24-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8403ARUZ10-REEL</b>  <b>Descripción:</b> IC POT DIG QUAD 10K 8B 24TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8403ARU100</b>  <b>Descripción:</b> IC POT DIG QUAD 100K 8B 24TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD8418WBRZ</b>  <b>Descripción:</b> IC OPAMP CURR SENSE 10KHZ 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8403ARZ10-REEL</b>  <b>Descripción:</b> IC POT DIG QUAD 10K 8BIT 24SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8418BRMZ</b>  <b>Descripción:</b> IC OPAMP CURR SENSE 10KHZ 8MSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD8403ARUZ10</b>  <b>Descripción:</b> IC DGTL POT 8BIT 10K 4CH 24TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD84064</b>  <b>Descripción:</b> AD84064 AD DIP-8  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8403AR100-REEL</b>  <b>Descripción:</b> IC POT DIG QUAD 100K 8BIT 24SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD8417WBRZ-RL</b>  <b>Descripción:</b> IC OPAMP CURR SENSE 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8403ARU-100</b>  <b>Descripción:</b> AD8403ARU-100 AD SSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD840JN</b>  <b>Descripción:</b> AD840JN AD DIP-14P  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD8403ARUZ100</b>  <b>Descripción:</b> IC POT DGLT QUAD 100K 24-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8403ARU100-REEL</b>  <b>Descripción:</b> IC POT DIG QUAD 100K 8B 24TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8403AR10</b>  <b>Descripción:</b> IC DGTL POT 8BIT 10K 4CH 24-SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> 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