



**AD9754ARZ**

Fabricante Número de pieza:	<a href="#">AD9754ARZ</a>
Fabricante / Marca:	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Parte de la descripción:	IC DAC 14BIT 125MSPS 28-SOIC
Hojas de datos:	<a href="#">AD9754ARZ.pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**AD9754ARZ** 100% Nuevo Original 1000 pzas en stock, Encuentre el precio AD9754ARZ, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD9754ARZ ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AD9754ARZ: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































Las especificaciones de AD9754ARZ.

Número de pieza	<a href="#">AD9754ARZ</a>	Fabricante / Marca	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Serie	TxDAC®	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	AD9754	Paquete / Cubierta	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	28-SOIC	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	14 Bit Digital to Analog Converter 1 28-SOIC	Tipo de salida	Current - Unbuffered
Número de bits	14	Interfaz de datos	Parallel
Tiempo de estabilización	35ns (Typ)	Voltaje - fuente, analógico	5V
Voltaje - fuente, Digital	2.7 V ~ 5.5 V	Arquitectura	Current Source
Tipo de referencia	External, Internal	Número de convertidores D / A	1
Salida diferencial	Yes	INL / DNL (LSB)	±1.5, ±0.75
Cantidad de stock	1000 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Adquisición de datos-convertidores digitales a ana</a>
Descripción	IC DAC 14BIT 125MSPS 28-SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con AD9754ARZ

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD9754ARZ</a>	<a href="#">Parte AD9754ARZ</a>	<a href="#">Precio AD9754ARZ</a>	<a href="#">Distribuidor AD9754ARZ</a>
<a href="#">Técnico AD9754ARZ</a>	<a href="#">AD9754ARZ Stock</a>	<a href="#">Inventario AD9754ARZ</a>	<a href="#">Proveedor AD9754ARZ</a>
<a href="#">AD9754ARZ pedido en línea</a>	<a href="#">Consulta AD9754ARZ</a>	<a href="#">Imagen AD9754ARZ</a>	<a href="#">Imagen AD9754ARZ</a>
<a href="#">AD9754ARZ pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos AD9754ARZ</a>	<a href="#">Hoja de datos AD9754ARZ</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf AD9754ARZ</a>
<a href="#">Descargar la ficha técnica de AD9754ARZ</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD9754ARZ</a>	<a href="#">AD AD9754ARZ</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD9754ARZ</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. AD9754ARZ</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. AD9754ARZ</a>	

También te puede interesar:

 <p><b>AD9761ARSRL</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 10BIT DUAL 40MSPS 28-SSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD9755ASTZ</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 14BIT 300MSPS 48-LQFP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD9752ARU</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 12BIT 125MSPS HP 28-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD9760ARUZ50</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 10BIT 125MSPS 28TSSOP  <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>AD9760AR50</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 14BIT 300MSPS 48-LQFP  <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>AD9754ARUZ</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 14BIT 125MSPS 28-TSSOP  <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>AD9760ARUZ</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 10BIT 125MSPS 28-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD9760ARZ</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 10BIT 125MSPS 28-SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>AD9754ARURL7</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 14BIT 125MSPS 28-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD9754ARUZRL7</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 14BIT 125MSPS 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>AD9754ARU</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 14BIT 300MSPS 48-LQFP  <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>AD9754ARU</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 14BIT 300MSPS 48-LQFP  <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>AD9760ARZRL</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 10BIT 125MSPS 28-SOIC  <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>AD9760AR</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 10BIT 125MSPS 28-SOIC  <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>AD9760ARU50RL7</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 10BIT 50MSPS 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>AD9754AR</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 14BIT 125MSPS HP 28-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>AD9760ARZ-RL</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 14BIT 300MSPS 48-LQFP  <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>AD9751XST</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 12BIT 300MSPS 48-LQFP  <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>AD9752ARZRL</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 12BIT 125MSPS 28SOIC  <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>AD9751ASTZRL</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 10BIT 300MSPS 48LQFP  <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>AD9753ASTZ</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 12BIT 300MSPS 48-LQFP  <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>AD9761ARSZ</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 10BIT DUAL 40MSPS 28-SSOP  <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>AD9755AST</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 14BIT 300MSPS 48-LQFP  <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>AD9752AR</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 12BIT 125MSPS 28-SOIC  <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>AD9752ARZ</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 12BIT 125MSPS 28-SOIC  <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>AD9752ARUZ</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 12BIT 125MSPS HP 28-TSSOP  <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>AD9762AR</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 12BIT 125MSPS 28-SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD9761ARS</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 10BIT DUAL 40MSPS 28-SSOP  <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>AD9760ARU</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 10BIT 125MSPS 28-TSSOP  <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>AD9753AST</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 12BIT 300MSPS 48-LQFP  <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>



**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