



## DAC902E

<b>Fabricante</b>	Número de pieza:	DAC902E
<b>Fabricante / Marca</b>		N/A
<b>Parte de la descripción:</b>		IC 12-BIT D/A CONV 28-TSSOP
<b>Hojas de datos:</b>		Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS:</b>		Nuevo original, 2724 pzas en stock disponibles.
<b>Condición de stock:</b>		Hong Kong
<b>Nave de:</b>		DHL/Fedex/TNT/UPS
<b>Manera del envío:</b>		

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**DAC902E** 100% nuevas piezas originales 2724 en stock, encuentre el precio DAC902E, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre DAC902E con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ DAC902E: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de DAC902E.

Número de pieza	DAC902E	Fabricante / Marca	N/A
Voltaje - fuente, Digital	2.7 V ~ 5.5 V	Voltaje - fuente, analógico	2.7 V ~ 5.5 V
Paquete del dispositivo	28-TSSOP	Tiempo de estabilización	30ns (Typ)
Serie	SpeedPlus™	Tipo de referencia	External, Internal
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Tipo de salida	Current - Unbuffered	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Número de convertidores D / A	1	Número de bits	12
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	2 (1 Year)
INL / DNL (LSB)	±1, ±0.5	Salida diferencial	Yes
Descripción detallada	12 Bit Digital to Analog Converter 1 28-TSSOP	Interfaz de datos	Parallel
Número de pieza base	DAC902	Arquitectura	Current Source
Cantidad de stock	2724 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Adquisición de datos-convertidores digitales a ana</a>
Descripción	IC 12-BIT D/A CONV 28-TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con DAC902E

DAC902E	Parte DAC902E	Precio DAC902E	Distribuidor DAC902E
DAC902E Technical	Stock DAC902E	Inventario DAC902E	Proveedor DAC902E
Pedido en línea DAC902E	Consulta DAC902E	Imagen DAC902E	Imagen DAC902E
DAC902E pdf	Hoja de datos DAC902E	Hoja de datos DAC902E	Hoja de datos pdf DAC902E
Descargar la hoja de datos DAC902E	Fabricante		

### También te puede interesar:

<p><b>DAC8840FP</b> <b>Descripción:</b> DAC8840FP BB DIP <b>Fabricantes:</b> BB <b>En stock:</b> Nuevo original, 2795 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DAC8840FS</b> <b>Descripción:</b> DAC8840FS AD SOP-24 <b>Fabricantes:</b> AD <b>En stock:</b> Nuevo original, 6800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DAC9377-16-4</b> <b>Descripción:</b> <b>Fabricantes:</b> SPIEX <b>En stock:</b> Nuevo original, 2839 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DAC888FX</b> <b>Descripción:</b> DAC888FX AD DIP18 <b>Fabricantes:</b> AD <b>En stock:</b> Nuevo original, 2656 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DAC908E</b> <b>Descripción:</b> IC 8-BIT D/A CONV 28-TSSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2749 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DAC900E/2K5</b> <b>Descripción:</b> IC 10-BIT D/A CONV 28-TSSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2771 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DAC8871SPW</b> <b>Descripción:</b> <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DAC8871SBPW</b> <b>Descripción:</b> IC DAC 16BIT 1CH LP 16-TSSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DAC904U/1K</b> <b>Descripción:</b> IC 14-BIT D/A CONV 28-SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2818 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DAC904E/2K5G4</b> <b>Descripción:</b> IC 14-BIT D/A CONV 28-TSSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DAC900TPWRQ1</b> <b>Descripción:</b> IC DAC 10BIT PAR 165MSPS 28TSSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2864 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DAC904E/2K5</b> <b>Descripción:</b> IC 14-BIT D/A CONV 28-TSSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 6800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DAC8841FP</b> <b>Descripción:</b> DAC8841FP AD DIP <b>Fabricantes:</b> AD <b>En stock:</b> Nuevo original, 2733 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DAC908U/1K</b> <b>Descripción:</b> IC 8-BIT D/A CONV 28-SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2629 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DAC904U</b> <b>Descripción:</b> IC 14B 165MSPS IOUT D/A 28-SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 4700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DAC900U</b> <b>Descripción:</b> IC 10B 165MSPS IOUT D/A 28-SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 4800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DAC88EX</b> <b>Descripción:</b> DAC88EX ADPMI DIP-18 <b>Fabricantes:</b> ADPMI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2782 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DAC908U</b> <b>Descripción:</b> IC 8BIT 165MSPS IOUT D/A 28-SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2628 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DAC908U/1KG4</b> <b>Descripción:</b> DAC908U/1KG4 TI SOP-28 <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2741 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DAC902E/2K5</b> <b>Descripción:</b> IC 12-BIT D/A CONV 28-TSSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2720 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DAC9356-12</b> <b>Descripción:</b> IGBT Modules <b>Fabricantes:</b> SPIEX <b>En stock:</b> Nuevo original, 2686 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DAC8841FS</b> <b>Descripción:</b> IC DAC 8BIT OCTAL 2-QUAD 24-SOIC <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2787 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DAC8840FSZ</b> <b>Descripción:</b> DAC8840FSZ ADI SOP <b>Fabricantes:</b> ADI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2803 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DAC902U</b> <b>Descripción:</b> IC 12B 165MSPS IOUT D/A 28-SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DAC900E</b> <b>Descripción:</b> IC 10-BIT D/A CONV 28-TSSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DAC8841FS-REEL</b> <b>Descripción:</b> IC DAC 8BIT OCTAL 2-QUAD 24-SOIC <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2890 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DAC904E</b> <b>Descripción:</b> IC 14-BIT D/A CONV 28-TSSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 7200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DAC908G</b> <b>Descripción:</b> DAC908G BB DIP <b>Fabricantes:</b> BB <b>En stock:</b> Nuevo original, 2762 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DAC8840FSZ-REEL</b> <b>Descripción:</b> DAC8840FSZ-REEL AD SOP24 <b>Fabricantes:</b> AD <b>En stock:</b> Nuevo original, 10300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DAC902E/2K5G4</b> <b>Descripción:</b> <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" 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