



AD9761ARSZ

Fabricante	Número de pieza:	AD9761ARSZ
Fabricante / Marca		ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:		IC DAC 10BIT DUAL 40MSPS 28-SSOP
Hojas de datos:		AD9761ARSZ.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

AD9761ARSZ 100% Nuevo Original 1600 pzas en stock, Encuentre el precio AD9761ARSZ, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD9761ARSZ ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AD9761ARSZ: Info@IC-Components.com

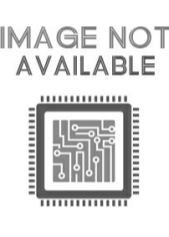





























Las especificaciones de AD9761ARSZ.

Número de pieza	AD9761ARSZ	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	TxDAC+®	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	AD9761	Paquete / Cubierta	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	28-SSOP	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	10 Bit Digital to Analog Converter 2 28-SSOP	Tipo de salida	Current - Unbuffered
Número de bits	10	Interfaz de datos	Parallel
Tiempo de estabilización	35ns (Typ)	Voltaje - fuente, analógico	3 V ~ 5.5 V
Voltaje - fuente, Digital	2.7 V ~ 5.5 V	Arquitectura	Current Source
Tipo de referencia	External, Internal	Número de convertidores D / A	2
Salida diferencial	Yes	INL / DNL (LSB)	±0.7, ±0.5
Cantidad de stock	1600 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Adquisición de datos-convertidores digitales a ana
Descripción	IC DAC 10BIT DUAL 40MSPS 28-SSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con AD9761ARSZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9761ARSZ	Parte AD9761ARSZ	Precio AD9761ARSZ	Distribuidor AD9761ARSZ
Técnico AD9761ARSZ	AD9761ARSZ Stock	Inventario AD9761ARSZ	Proveedor AD9761ARSZ
AD9761ARSZ pedido en línea	Consulta AD9761ARSZ	Imagen AD9761ARSZ	Imagen AD9761ARSZ
AD9761ARSZ.pdf	Hoja de datos AD9761ARSZ	Hoja de datos AD9761ARSZ	Hoja de datos pdf AD9761ARSZ
Descargar la ficha técnica de AD9761ARSZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9761ARSZ	AD AD9761ARSZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9761ARSZ	Analog Devices Inc. AD9761ARSZ	Analog Devices, Inc. AD9761ARSZ	

También te puede interesar:

 <p>AD9763AST Descripción: AD9763AST ADI LQFP48 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9760ARUZ Descripción: IC DAC 10BIT 125MSPS 28-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 8500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9760AR Descripción: IC DAC 10BIT 125MSPS 28-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9760ARZ Descripción: IC DAC 10BIT 125MSPS 28-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 7700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9762ARZ Descripción: IC DAC 12BIT 125MSPS 28-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9764ARZ Descripción: IC DAC 14BIT 125MSPS 28-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9764AR Descripción: IC DAC 14BIT 125MSPS 28-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 8300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9763ASTZ Descripción: IC DAC 10BIT DUAL 125MSPS 48LOFP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9760ARZ-RL Descripción: AD9760ARZ-RL AD SOP28 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9760ARU50RL7 Descripción: IC DAC 10BIT 50MSPS 28-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9754ARUZRL7 Descripción: IC DAC 14BIT 125MSPS 28-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9762ARRL Descripción: IC DAC 12BIT 100KSPS 28-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9755ASTZ Descripción: IC DAC 14BIT 300MSPS 48-LQFP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9762AR+ Descripción: AD9762AR+ AD SOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9755AST Descripción: AD9755AST AD LQFP48 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9760ARZRL Descripción: IC DAC 10BIT 125MSPS 28-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9765AST Descripción: IC DAC 12BIT DUAL 125MSPS 48LQFP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9760ARUZ50 Descripción: IC DAC 10BIT 125MSPS 28TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9760AR50 Descripción: AD9760AR50 AD SOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9765ASTRL Descripción: AD9765ASTRL ADI QFP Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9762AR Descripción: IC DAC 12BIT 125MSPS 28-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 6400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9754ARZ Descripción: IC DAC 14BIT 125MSPS 28-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9762ARUZ Descripción: IC DAC 12BIT 125MSPS 28-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9764ARUZ Descripción: IC DAC 14BIT 125MSPS 28-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9760ARU Descripción: IC DAC 10BIT 125MSPS 28-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9765ASTZ Descripción: IC DAC 12BIT DUAL 125MSPS 48LOFP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9764ARUZRL7 Descripción: IC DAC 14BIT 125MSPS 28-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9761ARSRL Descripción: IC DAC 10BIT DUAL 40MSPS 28-SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9761ARS Descripción: IC DAC 10BIT DUAL 40MSPS 28-SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9763ASTZRL Descripción: IC DAC 10BIT DUAL 125MSPS 48LQFP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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