



AD7549AQ

Fabricante Número de pieza:	AD7549AQ
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 20-CDIP
Hojas de datos:	AD7549AQ.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

AD7549AQ 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio AD7549AQ, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD7549AQ ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFO AD7549AQ: Info@IC-Components.com

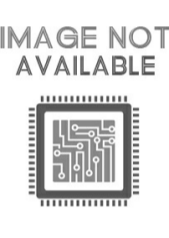





























Las especificaciones de AD7549AQ.

Número de pieza	AD7549AQ	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	AD7549	Paquete / Cubierta	20-CDIP (0.300", 7.62mm)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Through Hole
Paquete del dispositivo	20-CDIP	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	12 Bit Digital to Analog Converter 2 20-CDIP	Tipo de salida	Current - Unbuffered
Número de bits	12	Interfaz de datos	Parallel
Tiempo de estabilización	1.5µs	Voltaje - fuente, analógico	15V
Voltaje - fuente, Digital	15V	Arquitectura	R-2R
Tipo de referencia	External	Número de convertidores D / A	2
Salida diferencial	No	INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Adquisición de datos-convertidores digitales a ana
Descripción	IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 20-CDIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

Palabras clave relacionadas con AD7549AQ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7549AQ	Parte AD7549AQ	Precio AD7549AQ	Distribuidor AD7549AQ
Técnico AD7549AQ	AD7549AQ Stock	Inventario AD7549AQ	Proveedor AD7549AQ
AD7549AQ pedido en línea	Consulta AD7549AQ	Imagen AD7549AQ	Imagen AD7549AQ
AD7549AQ.pdf	Hoja de datos AD7549AQ	Hoja de datos AD7549AQ	Hoja de datos pdf AD7549AQ
Descargar la ficha técnica de AD7549AQ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7549AQ	AD AD7549AQ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7549AQ	Analog Devices Inc. AD7549AQ	Analog Devices, Inc. AD7549AQ	

También te puede interesar:

 <p>AD7547UQ Descripción: AD7547UQ ADI CDIP24 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7549KN Descripción: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 20-DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7549JD Descripción: AD7549JD AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7549TD/883 Descripción: AD7549TD/883 AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7548KP Descripción: IC DAC 12BIT LC2MOS 20-PLCC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7564BRS Descripción: IC DAC 12BIT LC2MOS QUAD 28-SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7548KN Descripción: IC DAC 12BIT MONO LC2MOS 20-DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7549SD Descripción: AD7549SD AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7548JD Descripción: AD7548JD AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7564BR Descripción: IC DAC 12BIT LC2MOS QUAD 28-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7549JPZ Descripción: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 20PLCC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7547KNZ Descripción: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 24-DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7548JN Descripción: IC DAC 12BIT LC2MOS 20-DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7549SQ/883B Descripción: AD7549SQ/883B ADI DIP-20P Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7548JP Descripción: IC DAC 12BIT MONO LC2MOS 20-PLCC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7548TD/883 Descripción: AD7548TD/883 AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7564BRS-REEL Descripción: IC DAC 12BIT QUAD 5V LP 28-SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7548JNZ Descripción: IC DAC 12BIT LC2MOS 20-DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7550BQ Descripción: AD7550BQ MP CDIP40 Fabricantes: MP En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7549KD Descripción: AD7549KD AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7564BRSZ Descripción: IC DAC 12BIT 5V QUAD LP 28-SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7549JN Descripción: IC DAC 12BIT LC2MOS DUAL 20-DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7548JR Descripción: IC DAC 12BIT MONO LC2MOS 20-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7564ARSZ-B Descripción: IC DAC 12BIT QUAD 3.3V LP 28SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7547KN Descripción: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 24-DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7564AR-B Descripción: IC DAC 12BIT QUAD 3.3V LP 28SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7548KD Descripción: AD7548KD AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7548KNZ Descripción: IC DAC 12BIT MONO LC2MOS 20-DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7547KP Descripción: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 28-PLCC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7548SD Descripción: AD7548SD AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" 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