



AD7543GKR

Fabricante Número de pieza:	AD7543GKR
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC DAC 12BIT SRL INP MULT 16SOIC
Hojas de datos:	AD7543GKR.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

AD7543GKR 100% Nuevo Original 500 pzas en stock, Encuentre el precio AD7543GKR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD7543GKR ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AD7543GKR: Info@IC-Components.com








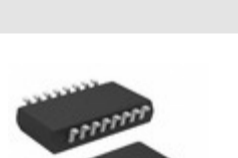






















Las especificaciones de AD7543GKR.

Número de pieza	AD7543GKR	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	AD7543	Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	16-SOIC	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	12 Bit Digital to Analog Converter 1 16-SOIC	Tipo de salida	Current - Unbuffered
Número de bits	12	Interfaz de datos	Serial
Tiempo de estabilización	2µs	Voltaje - fuente, analógico	5V
Voltaje - fuente, Digital	5V	Arquitectura	R-2R
Tipo de referencia	External	Número de convertidores D / A	1
Salida diferencial	Yes	INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
Cantidad de stock	500 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Adquisición de datos-convertidores digitales a ana
Descripción	IC DAC 12BIT SRL INP MULT 16SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

Palabras clave relacionadas con AD7543GKR

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7543GKR	Parte AD7543GKR	Precio AD7543GKR	Distribuidor AD7543GKR
Técnico AD7543GKR	AD7543GKR Stock	Inventario AD7543GKR	Proveedor AD7543GKR
AD7543GKR pedido en línea	Consulta AD7543GKR	Imagen AD7543GKR	Imagen AD7543GKR
AD7543GKR pdf	Hoja de datos AD7543GKR	Hoja de datos AD7543GKR	Hoja de datos pdf AD7543GKR
Descargar la ficha técnica de AD7543GKR	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7543GKR	AD AD7543GKR
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7543GKR	Analog Devices Inc. AD7543GKR	Analog Devices, Inc. AD7543GKR	

También te puede interesar:

 <p>AD7543KNZ Descripción: IC DAC 12BIT SRL INP MULT 16DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7542AQ Descripción: IC DAC 12BIT MULT CMOS 16-CDIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7542JN Descripción: IC DAC 12BIT MULTIPLYING 16-DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7541KPZ Descripción: AD7541KPZ AD PLCC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7545AKN Descripción: IC DAC 12BIT MULTIPLYING 20-DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 7300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7542KN Descripción: IC DAC 12BIT MULT CMOS 16-DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7541KN Descripción: AD7541KN AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7543KR Descripción: IC DAC 12BIT SRL INP MULT 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7543TQ Descripción: AD7543TQ AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AD7542AD Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7542KR Descripción: IC DAC 12BIT MULT CMOS 16-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7545AKP Descripción: AD7545AKP AD PLCC-20 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AD7543JP Descripción: AD7543JP ADI PLCC20 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7545ABQ Descripción: AD7545ABQ AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7543KN Descripción: IC DAC 12BIT SRL INP MULT 16-DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7543JNZ Descripción: IC DAC 12BIT SERIAL INPUT 16-DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7543KRZ Descripción: IC DAC 12BIT SRL INP MULT 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7543AD Descripción: AD7543AD AD DIP-16P Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AD7541JN Descripción: AD7541JN HARAD DIP-18 Fabricantes: HARAD En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7543JN Descripción: IC DAC 12BIT SRL INP MULT 16-DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7545AKNZ Descripción: IC DAC 12BIT MULTIPLYING 20-DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7543GTQ/883B* Descripción: AD7543GTQ/883B* AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7542KP Descripción: IC DAC 12BIT MULT CMOS 20-PLCC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7542TD/883 Descripción: AD7542TD/883 AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7545AKPZ Descripción: IC DAC 12BIT W/BUFF MULT 20PLCC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AD7543KCWE Descripción: AD7543KCWE MAXIM SOIC Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7542KNZ Descripción: IC DAC 12BIT MULT CMOS 16-DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7542JNZ Descripción: IC DAC 12BIT MULTIPLYING 16-DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7541ATQ/883 Descripción: AD7541ATQ/883 AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7541LN Descripción: AD7541LN AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>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