

## AD7543GKR

fabricante Numero di parte:	AD7543GKR
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC DAC 12BIT SRL INP MULT 16SOIC
Schede tecniche:	AD7543GKR.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

**AD7543GKR** 100% nuovi pezzi originali 500 in magazzino, trova il prezzo AD7543GKR, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista AD7543GKR ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ AD7543GKR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

















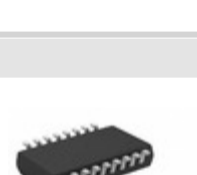







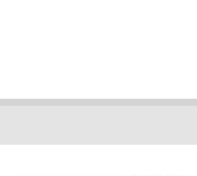
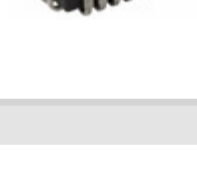


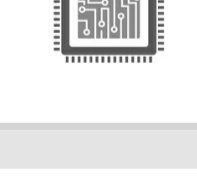

### Le specifiche di AD7543GKR

Numero di parte	AD7543GKR	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	AD7543	Contenitore / involucro	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	16-SOIC	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Descrizione dettagliata	12 Bit Digital to Analog Converter 1 16-SOIC	Tipo di uscita	Current - Unbuffered
Numero di bit	12	Interfaccia dati	Serial
Tempo di assestamento	2µs	Tensione - alimentazione analogica	5V
Tensione di alimentazione - Digital	5V	Architettura	R-2R
Tipo di riferimento	External	Numero di convertitori D / A	1
Uscita differenziale	Yes	INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
Quantità di magazzino	500 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Acquisizione dati-convertitori da digitale a analogo
Descrizione	IC DAC 12BIT SRL INP MULT 16SOIC	Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme

### Parole chiave realizzate con AD7543GKR

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7543GKR	Parte AD7543GKR	Prezzo AD7543GKR	Distributore AD7543GKR
AD7543GKR tecnico	Azione AD7543GKR	Inventario AD7543GKR	Fornitore AD7543GKR
Ordine online AD7543GKR	Richiesta AD7543GKR	Immagine AD7543GKR	Immagine AD7543GKR
AD7543GKR pdf	Datasheet AD7543GKR	Scheda tecnica AD7543GKR	Scheda tecnica AD7543GKR pdf
Scarica la scheda tecnica AD7543GKR	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7543GKR	AD AD7543GKR
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7543GKR	Analog Devices Inc. AD7543GKR	Analog Devices, Inc. AD7543GKR	

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>AD7543KNZ</b> Descrizione: IC DAC 12BIT SRL INP MULT 16DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7542AQ</b> Descrizione: IC DAC 12BIT MULT CMOS 16-CDIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7542JN</b> Descrizione: IC DAC 12BIT MULTIPLYING 16-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7541KPZ</b> Descrizione: AD7541KPZ AD PLCC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7545AKN</b> Descrizione: IC DAC 12BIT MULTIPLYING 20-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7542KN</b> Descrizione: IC DAC 12BIT MULT CMOS 16-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7541KN</b> Descrizione: AD7541KN AD DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7543KR</b> Descrizione: IC DAC 12BIT SRL INP MULT 16SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7543TQ</b> Descrizione: AD7543TQ AD DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7542AD</b> Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7542KR</b> Descrizione: IC DAC 12BIT MULT CMOS 16-SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7545AKP</b> Descrizione: AD7545AKP AD PLCC-20 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7543JP</b> Descrizione: AD7543JP ADI PLCC20 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7545ABQ</b> Descrizione: AD7545ABQ AD DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7543KN</b> Descrizione: IC DAC 12BIT SRL INP MULT 16-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7543JNZ</b> Descrizione: IC DAC 12BIT SERIAL INPUT 16-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7543KRZ</b> Descrizione: IC DAC 12BIT SRL INP MULT 16SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7543AD</b> Descrizione: AD7543AD AD DIP-16P Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7541JN</b> Descrizione: AD7541JN HARAD DIP-18 Produttori: HARAD Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7543JN</b> Descrizione: IC DAC 12BIT SRL INP MULT 16-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7545AKNZ</b> Descrizione: IC DAC 12BIT MULTIPLYING 20-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7543GTQ/883B*</b> Descrizione: AD7543GTQ/883B* AD DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7542KP</b> Descrizione: IC DAC 12BIT MULT CMOS 20-PLCC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7542TD/883</b> Descrizione: AD7542TD/883 AD DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7545AKPZ</b> Descrizione: IC DAC 12BIT W/BUFF MULT 20PLCC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7543KCWE</b> Descrizione: AD7543KCWE MAXIM SOIC Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7542KNZ</b> Descrizione: IC DAC 12BIT MULT CMOS 16-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7542JNZ</b> Descrizione: IC DAC 12BIT MULTIPLYING 16-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7541ATQ/883</b> Descrizione: AD7541ATQ/883 AD DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7541LN</b> Descrizione: AD7541LN AD DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong