




AD5301BRTZ-REEL7

fabricante Numero di parte:	AD5301BRTZ-REEL7
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC DAC 8BIT 2WIRE I2C SOT23-6
Schede tecniche:	AD5301BRTZ-REEL7.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

AD5301BRTZ-REEL7 100% nuovi pezzi originali 200 in magazzino, trova il prezzo AD5301BRTZ-REEL7, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista AD5301BRTZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ AD5301BRTZ-REEL7: Info@IC-Components.com

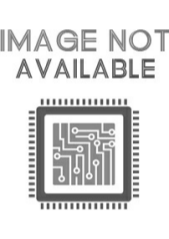














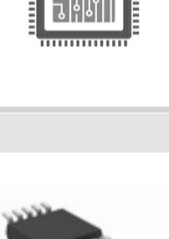



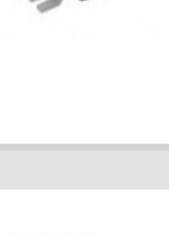
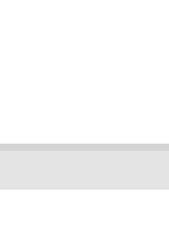









Le specifiche di AD5301BRTZ-REEL7

Numero di parte	AD5301BRTZ-REEL7	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	AD5301	Contenitore / involucro	SOT-23-6
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	SOT-23-6	temperatura di esercizio	-40°C ~ 105°C
Descrizione dettagliata	8 Bit Digital to Analog Converter 1 SOT-23-6	Tipo di uscita	Voltage - Buffered
Numero di bit	8	Interfaccia dati	PC
Tempo di assestamento	8µs	Tensione - alimentazione analogica	2.5 V ~ 5.5 V
Tensione di alimentazione - Digital	2.5 V ~ 5.5 V	Architettura	String DAC
Tipo di riferimento	Supply	Numero di convertitori D / A	1
Uscita differenziale	No	INL / DNL (LSB)	±0.15, ±0.02
Altri nomi	AD5301BRTZ-REEL7-ND AD5301BRTZ-REEL7TR	Quantità di magazzino	200 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Acquisizione dati-convertitori da digitale a analogo	Descrizione	IC DAC 8BIT 2WIRE I2C SOT23-6
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con AD5301BRTZ-REEL7

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5301BRTZ-REEL7	Parte AD5301BRTZ-REEL7	Prezzo AD5301BRTZ-REEL7	Distributore AD5301BRTZ-REEL7
AD5301BRTZ-REEL7 tecnico	Azione AD5301BRTZ-REEL7	Inventario AD5301BRTZ-REEL7	Fornitore AD5301BRTZ-REEL7
Ordine online AD5301BRTZ-REEL7	Richiesta AD5301BRTZ-REEL7	Immagine AD5301BRTZ-REEL7	Immagine AD5301BRTZ-REEL7
AD5301BRTZ-REEL7 pdf	Datasheet AD5301BRTZ-REEL7	Scheda tecnica AD5301BRTZ-REEL7	Scheda tecnica AD5301BRTZ-REEL7 pdf
Scarica la scheda tecnica AD5301BRTZ-REEL7	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5301BRTZ-REEL7	AD AD5301BRTZ-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5301BRTZ-REEL7	Analog Devices Inc. AD5301BRTZ-REEL7	Analog Devices, Inc. AD5301BRTZ-REEL7	

Potresti essere anche interessato:

 <p>AD5300WBRTZ Descrizione: AD5300WBRTZ ADI SOT23-6 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5302BRMZ Descrizione: IC DAC 8BIT DUAL R-R 10-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5301BRT-500RL7 Descrizione: IC DAC 8BIT 2WIRE I2C SOT23-6 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5302ARMZ Descrizione: IC DAC 8BIT DUAL R-R 10-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD53012 Descrizione: AD53012 AD PLCC-32P Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5301BRM Descrizione: IC DAC 8BIT 2.5V 2-WIRE 8-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD53025JSTP Descrizione: AD53025JSTP AD QFP52 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5300WBRTZ-RL7 Descrizione: IC DAC 8BIT R-R 2.7-5.5V SOT23-6 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD53035XSTP Descrizione: AD53035XSTP AD QFP52 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5301BRM-REEL(D8B) Descrizione: AD5301BRM-REEL(D8B) AD SSOP-8P Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD53032JSTP Descrizione: AD53032JSTP AD LQFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5301BRMZ Descrizione: IC DAC 8BIT 2WIRE I2C 8-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD53012-02 Descrizione: AD53012-02 ADI PLCC Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD53033JSTP Descrizione: AD53033JSTP AD LQFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5301ARMZ Descrizione: AD5301ARMZ AD MSOP8 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5302BRMZ-REEL7 Descrizione: IC DAC 8BIT DUAL R-R 10-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5301BRMZ-REEL Descrizione: IC DAC 8BIT 2WIRE I2C 8-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD53021XSQ Descrizione: AD53021XSQ AD QFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5303ARUZ Descrizione: AD5303ARUZ AD TSSOP16 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5302ARMZ-REEL7 Descrizione: IC DAC 8BIT DUAL R-R 10-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5301BRT-REEL7 Descrizione: AD5301BRT-REEL7 AD SOT163 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5303BRUZ Descrizione: AD5303BRUZ AD TSSOP16 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5301BRM-REEL Descrizione: AD5301BRM-REEL AD MSOP8 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD53031XSTP Descrizione: AD53031XSTP AD LQFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5301BRMZ-REEL7 Descrizione: IC DAC 8BIT 2WIRE I2C 8-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5301BRM-REEL7 Descrizione: IC DAC 8BIT 2WIRE I2C 8-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5302BRM Descrizione: IC DAC 8BIT DUAL R-R 10-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD53037JST Descrizione: AD53037JST AD QFP64 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD53035JSTP Descrizione: AD53035JSTP AD QFP52 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5301BRT-REEL Descrizione: AD5301BRT-REEL AD SOT-23 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: 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