



## AD5301BRTZ-REEL7

Număr parc	<a href="#">AD5301BRTZ-REEL7</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	Starea stocului	30440 pcs stock
Descriere produs	IC DAC 8BIT V-OUT SOT23-6	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">Cylindrical Battery Holders.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**30440 pcs stock**  
Preț de referință (în dolari SUA)

3000 pcs

\$1.58

### Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de AD5301BRTZ-REEL7

Tensiune - alimentare, digital	2.5V ~ 5.5V	Tensiune - Alimentare, analog	2.5V ~ 5.5V
Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-23-6	Timpul de stabilire	8μs
Serie	-	Tip de referință	Supply
Pachet / Caz	SOT-23-6	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Voltage - Buffered	Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C
Numărul de convertoare D / A	1	Număr de biți	8
Tipul de montare	Surface Mount	INL / DNL (LSB)	±0.15, ±0.02
Diferențial de ieșire	No	Interfața de date	I <sup>2</sup> C
Numărul produsului de bază	AD5301	Arhitectură	String DAC

### Vești înrudite



Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser 2.000 hamuri de cablu s -au întors într -o săptămână

2023/07/4

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan

2023/07/14

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

2023/08/3

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19