



AD5544SRS-EP

Număr parc	AD5544SRS-EP	Statutul RoHs	
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	5052 pcs stock
Descriere produs	IC DAC 16BIT A-OUT 28SSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	AD5544-EP.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

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 și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificații de AD5544SRS-EP

Tensiune - alimentare, digital	2.7V ~ 5.5V	Tensiune - Alimentare, analog	2.7V ~ 5.5V
Pachetul dispozitivului furnizor	28-SSOP	Timpul de stabilire	900ns (Typ)
Serie	-	Tip de referință	External
Pachet / Caz	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	Current - Unbuffered	Temperatura de Operare	-55°C ~ 125°C
Numărul de convertoare D / A	4	Număr de biți	16
Tipul de montare	Surface Mount	INL / DNL (LSB)	±1.5 (Max), ±1.5 (Max)
Diferențial de ieșire	No	Interfața de date	SPI
Numărul produsului de bază	AD5544	Arhitectură	R-2R

Vești înrudite



Un raport de progres ceram

2023/04/26

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centreleHQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare de date, vehicule și PV

2023/09/7

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

2023/09/13

Infineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

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

2023/07/14

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

2023/08/3

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/07/4

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

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

2023/09/11