



CS5501-BSZ

Număr parc	CS5501-BSZ	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Cirrus Logic	Starea stocului	967 pcs stock
Descriere produs	CS5501 - 16-BIT A/D CONVERTER	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

967 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

6 pcs	\$28.296
-------	----------

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

Specificații de CS5501-BSZ

Sursă de alimentare cu tensiune	Analog and Digital, Dual ±	Tensiune - Aprovizionare	±4.5V ~ 5.5V, ±4.5V ~ 5.5V
Tip	ADC	Pachetul dispozitivului furnizor	20-SOIC
Serie	-	Rata de eșantionare (pe secundă)	-
Rezoluție (biți)	16 b	Pachet / Caz	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Pachet	Bulk	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Număr de canale	1	Tipul de montare	Surface Mount
Interfața de date	Serial		

Vești înrudite



Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare
2023/07/28

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake
2023/03/15

Catapultă cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham
2023/07/20

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW
2023/09/15

PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele
2023/08/16

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele
de date, vehicule și PV
2023/09/7

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu
producătorul de contract din Arizona EV
2023/08/15

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniotech
2023/07/18

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile
2023/08/31

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V
2023/08/23

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU
2023/09/12

Punct de vedere: Dimpnea firelor pentru a vărsa kilogramele în
automobile
2023/08/29