



## AD7707BRUZ

Număr parc	<a href="#">AD7707BRUZ</a>	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	Starea stocului	6631 pcs stock
Descriere produs	IC ADC 16BIT SIGMA-DELTA 20TSSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">Cylindrical Battery Holders.pdf</a> <a href="#">AD7707.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 6631 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs
\$10.48	\$9.631	\$9.232	\$8.134	\$7.735	\$7.236

### 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 AD7707BRUZ

Tensiune - alimentare, digital	2.7V ~ 3.3V, 5V	Tensiune - Alimentare, analog	2.7V ~ 3.3V, 5V
Pachetul dispozitivului furnizor	20-TSSOP	Serie	-
Rata de eșantionare (pe secundă)	500	Tip de referință	External
Raport - S / H: ADC	-	Pachet / Caz	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Pachet	Tube	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de intrări	1, 2	Număr de biți	16
Numărul de convertoare A / D	1	Tipul de montare	Surface Mount
Tip de introducere	Pseudo-Differential, Single Ended	Caracteristici	PGA
Interfața de date	SPI, DSP	configurație	MUX-PGA-ADC
Numărul produsului de bază	AD7707	Arhitectură	Sigma-Delta

### Vești înrudite



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

2023/08/21

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

2023/09/11

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

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

2023/09/15

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

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