



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

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

5962-89518012A

Număr parc	5962-89518012A	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	228 pcs stock
Descriere produs	IC ADC 8BIT HS TRCK/HOLD 28CLCC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	AD7821.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

228 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs

\$210.14

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 5962-89518012A

Tensiune - alimentare, digital	4.75V ~ 5.25V	Tensiune - Alimentare, analog	4.75V ~ 5.25V
Pachetul dispozitivului furnizor	20-CLCC (9x9)	Serie	-
Rata de eșantionare (pe secundă)	1M	Tip de referință	External
Raport - S / H: ADC	1:2	Pachet / Caz	20-CLCC
Pachet	Tube	Temperatura de Operare	-55°C ~ 125°C
Numărul de intrări	1	Număr de biți	8
Numărul de convertoare A / D	2	Tipul de montare	Surface Mount
Tip de introducere	Differential	Caracteristici	-
Interfața de date	Paralel	configurație	S/H-ADC
Numărul produsului de bază	5962-8951801	Arhitectură	Flash

Vești înrudite



Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră
singur modul

2023/03/16

2023/09/15

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

2023/09/13

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii de date, vehicule și PV

2023/09/7

2023/08/22

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

2023/07/28

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