



AD9648BCPZRL7-125

Număr parc	AD9648BCPZRL7-125	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	571 pcs stock
Descriere produs	IC ADC 14BIT PIPELINED 64LFCSP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

571 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

750 pcs

\$58.971

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 AD9648BCPZRL7-125

Tensiune - alimentare, digital	1.7V ~ 1.9V	Tensiune - Alimentare, analog	1.7V ~ 1.9V
Pachetul dispozitivului furnizor	64-LFCSP-VQ (9x9)	Serie	-
Rata de eșantionare (pe secundă)	125M	Tip de referință	External, Internal
Raport - S / H: ADC	1:1	Pachet / Caz	64-VFQFN Exposed Pad, CSP
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de intrări	2	Număr de biți	14
Numărul de convertoare A / D	2	Tipul de montare	Surface Mount
Tip de introducere	Differential	Caracteristici	Simultaneous Sampling
Interfața de date	LVDS - Parallel, Parallel	configurație	S/H-ADC
Numărul produsului de bază	AD9648	Arhitectură	Pipelined

Vești înrudite



Robotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm
2023/08/7

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

Cum materie a devenit realitate
2023/07/19

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali
2023/09/6

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT DC Converter în a doua generație
2023/09/7

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare
2023/08/3

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi
2023/08/31

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere
2023/03/15

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

2023/07/11

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

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