

AD669BN

Număr parc	AD669BN	Statutul RoHs	
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	4273 pcs stock
Descriere produs	IC DAC 16BIT V-OUT 28DIP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.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.

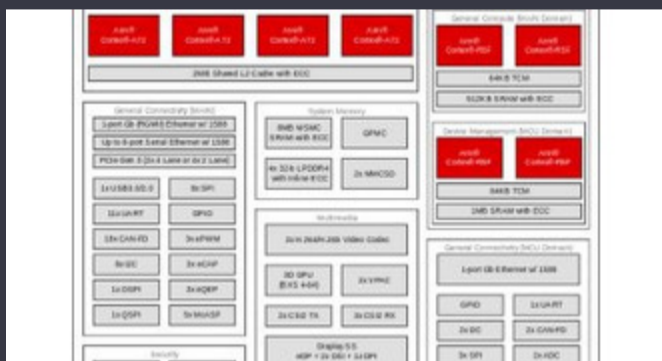
OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de AD669BN

Tensiune - alimentare, digital	5V	Tensiune - Alimentare, analog	±13.5V ~ 16.5V
Pachetul dispozitivului furnizor	28-PDIP	Tempul de stabilire	13μs
Serie	DACPORT®	Tip de referință	External, Internal
Pachet / Caz	28-DIP (0.600", 15.24mm)	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	Voltage - Buffered	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de convertoare D / A	1	Număr de biți	16
Tipul de montare	Through Hole	INL / DNL (LSB)	±2 (Max), ±2 (Max)
Diferențial de ieșire	No	Interfața de date	Paralel
Numărul produsului de bază	AD669	Arhitectură	R-2R

Vești înrudite



Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserSupercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/07/4

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele stocare

2023/03/27

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

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

2023/07/14

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/08/3

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19