



## AD9032BD

Număr parc	<a href="#">AD9032BD</a>	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	Starea stocului	96 pcs stock
Descriere produs	12-BIT FLASH ADC	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 96 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	\$392.505
-------	-----------

### 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 AD9032BD

Tensiune - alimentare, digital	-4.94V ~ -5.45V, 4.75V ~ 5.25V	Tensiune - Alimentare, analog	-4.94V ~ -5.45V, 4.75V ~ 5.25V
Pachetul dispozitivului furnizor	40-CDIP	Serie	AD9032
Rata de eșantionare (pe secundă)	25.6M	Tip de referință	Internal
Raport - S / H: ADC	1:1	Pachet / Caz	40-CDIP (0.900", 22.86mm)
Pachet	Bulk	Temperatura de Operare	-25°C ~ 85°C
Numărul de intrări	1	Număr de biți	12
Numărul de convertoare A / D	1	Tipul de montare	Through Hole
Tip de introducere	Single Ended	Caracteristici	-
Interfața de date	-	configurație	S/H-ADC
Arhitectură	Flash		

### Vești înrudite



PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech

2023/07/18

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Infineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

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

2023/08/15

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/07/4

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/09/13

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

2023/08/22

2023/04/5

2023/07/28