



ADS8323YB/250G4

Număr parc	ADS8323YB/250G4	Statutul RoHs	
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	5318 pcs stock
Descriere produs	IC ADC 16BIT SAR 32TQFP	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

Specificații de ADS8323YB/250G4

Tensiune - alimentare, digital	5V	Tensiune - Alimentare, analog	5V
Pachetul dispozitivului furnizor	32-TQFP (5x5)	Serie	microPOWER™
Rata de eșantionare (pe secundă)	500k	Tip de referință	External, Internal
Raport - S / H: ADC	1:1	Pachet / Caz	32-TQFP
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de intrări	1	Număr de biți	16
Numărul de convertoare A / D	1	Tipul de montare	Surface Mount
Tip de introducere	Differential	Caracteristici	-
Interfața de date	Parallel	configurație	S/H-ADC
Numărul produsului de bază	ADS8323	Arhitectură	SAR

Vești înrudite



EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto
2023/09/15

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV
2023/08/15

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

Un raport de progres ceram
2023/04/26

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare
2023/08/21

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

Infineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare
2023/07/28

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech
2023/07/18

Catapultă cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham
2023/07/20

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei
2023/08/16

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485
2023/08/21

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT
2023/07/11