



ADC1015S125HN/C1,5

Număr parc	ADC1015S125HN/C1,5	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Renesas Electronics Corporation	Starea stocului	5546 pcs stock
Descriere produs	IC ADC 10BIT PIPELINED 40HVQFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date		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 ADC1015S125HN/C1,5

Tensiune - alimentare, digital	1.65V ~ 3.6V	Tensiune - Alimentare, analog	2.85V ~ 3.4V, 5V
Pachetul dispozitivului furnizor	40-HVQFN (6x6)	Serie	-
Rata de eșantionare (pe secundă)	125M	Tip de referință	External, Internal
Raport - S / H: ADC	1:1	Pachet / Caz	40-VFQFN Exposed Pad
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de intrări	1	Număr de biți	10
Numărul de convertoare A / D	1	Tipul de montare	Surface Mount
Tip de introducere	Differential, Single Ended	Caracteristici	-
Interfața de date	LVDS - Parallel, Parallel	configurație	S/H-ADC
Numărul produsului de bază	ADC1015S	Arhitectură	Pipelined

Vești înrudite



Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Un raport de progres reram

2023/04/26

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

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/03/27

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

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

2023/07/11

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

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

2023/07/14

Camelele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11