



MAX1200BCMH

Cikkszám	MAX1200BCMH	RoHS állapota	RoHS nem megfelelő
Gyártó / Márka	Analog Devices / Maxim Integrated	Készletek állapota	2837 pcs stock
Termékleírás	16-BIT SELF-CALIBRATING ADC	Innen szállítva	Hong Kong
Adatlapokat		Szállítási út	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

2837 pcs stock
referencia ár (amerikai dollárban)

11 pcs

\$14.294

Kérjen árajánlatot

Kérjük, kattintson az "Idézet szerzése" gombra, és töltsse ki az összes szükséges mezőt. 24 órán belül e-mailben válaszolunk kérésére. Ha bármilyen problémával találkozik, kérjük, hagyjon üzenetet, vagy küldjön e-mailt a következő címen: info@global-ic.hk, és a lehető leghamarabb visszatérünk hozzád.

[KÉRJEN ÁRAJÁNLATOT](#)

specifikációi

Feszültségellátás, Digitális	3V ~ 5.25V	Feszültségellátás, analóg	4.75V ~ 5.25V
Szállító eszközcsoomag	44-MQFP (10x10)	Sorozat	-
Mintavételi arány (másodpercenként)	1M	Referencia típus	External
Arány - S / H: ADC	1:1	Csomagolás / tok	44-QFP
Csoomag	Bulk	Üzemi hőmérséklet	0°C ~ 70°C
Bemenetek száma	1	Bitek száma	16
A / D átalakítók száma	1	Szerelési típus	Surface Mount
Bemeneti típus	Differential, Single Ended	Jellemzők	-
Adatinterfész	Parallel	Configuration	S/H-ADC
Építészet	Pipelined		

Kapcsolódó hír



Reram előrehaladási jelentés

2023/04/26

Szponzorált tartalom: Calterah, a vezető kínai MMWave IC szolgáltató, teljes radar -portfóliót hoz

2023/09/11

Moduláris rendszerek - Az ördög a beágyazott részletben

2023/04/5

A Google Scrolls és a hajtogatók a 3.13 -as verzióra csapkodnak

2023/08/30

Hogyan vált valósággá az anyag

2023/07/19

Beágyazott világ: Wi-Fi 6, Bluetooth és IEEE 802.15.4 LR-WPAN egy modulban

2023/03/16

Autóipari mágneses detektorok akár 38 V -ig is működnek

2023/08/23

IC vágja az áram pulzálását, hogy meghosszabbítsa az IoT érme sejt élettartamát

2023/07/11

A robusztus, védett GAN kereskedelmi lehetőségeket nyit meg az adatközpontok, a járművek és a PV számára

2023/09/7

A TDK hozzáadja a Power Sink opciót a Multi-KW DC PSU-hoz

2023/09/15

Ble audio és annak helye a Bluetooth evolúciójában

2023/07/19

2000 kábelheveder egy hét alatt megfordult

2023/08/3