



## MAX1085AESA

Număr parc	<a href="#">MAX1085AESA</a>	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	<a href="#">Analog Devices / Maxim Integrated</a>	Starea stocului	4159 pcs stock
Descriere produs	IC ADC 10BIT SAR 8SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">MAX1084,85.pdf</a>	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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de MAX1085AESA

Tensiune - alimentare, digital	2.7V ~ 3.6V	Tensiune - Alimentare, analog	2.7V ~ 3.6V
Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC	Serie	-
Rata de eșantionare (pe secundă)	300k	Tip de referință	Internal
Raport - S / H: ADC	1:1	Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Pachet	Tube	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	Single Ended	Caracteristici	-
Interfața de date	SPI	configurație	S/H-ADC
Numărul produsului de bază	MAX1085	Arhitectură	SAR

### Vești înrudite



PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele  
2023/08/16

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

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron  
2023/07/21

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W  
2023/09/13

Cum materie a devenit realitate  
2023/07/19

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

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Comutator de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului  
2023/03/27

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile  
2023/08/31

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

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

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Comutator de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului  
2023/08/17

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile  
2023/08/31