

## MAX1165BCUI+T

Număr parc	<a href="#">MAX1165BCUI+T</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Analog Devices / Maxim Integrated</a>	Starea stocului	6651 pcs stock
Descriere produs	IC ADC 16BIT SAR 28TSSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">Cylindrical Battery Holders.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 6651 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

2500 pcs

\$7.416

### Obțineți o ofertă

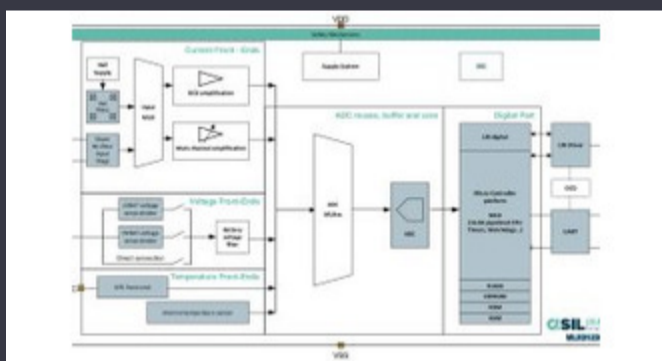
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de MAX1165BCUI+T

Tensiune - alimentare, digital	2.7V ~ 5.25V	Tensiune - Alimentare, analog	5V
Pachetul dispozitivului furnizor	28-TSSOP	Serie	-
Rata de eșantionare (pe secundă)	165k	Tip de referință	External, Internal
Raport - S / H: ADC	1:1	Pachet / Caz	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C
Numărul de intrări	1	Număr de biți	16
Numărul de convertoare A / D	1	Tipul de montare	Surface Mount
Tip de introducere	Single Ended	Caracteristici	-
Interfața de date	Paralel	configurație	S/H-ADC
Numărul produsului de bază	MAX1165	Arhitectură	SAR

### Vești înrudite



Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU  
2023/09/12

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

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

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei de date, vehicule și PV  
2023/09/7

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

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

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat  
2023/04/5

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi  
2023/08/31

2023/08/16

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

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