

## MAX1079CTC+T

|                    |                                                   |                    |                       |
|--------------------|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|
| Număr parc         | <a href="#">MAX1079CTC+T</a>                      | Statutul RoHs      | N/A                   |
| Producator / Marca | <a href="#">Analog Devices / Maxim Integrated</a> | Starea stocului    | 5947 pcs stock        |
| Descriere produs   | IC ADC 10BIT SAR 12TQFN                           | Barca din          | Hong Kong             |
| Foi de date        | <a href="#">MAX1077.79.pdf</a>                    | Calea de transport | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

### Obțineți o ofertă

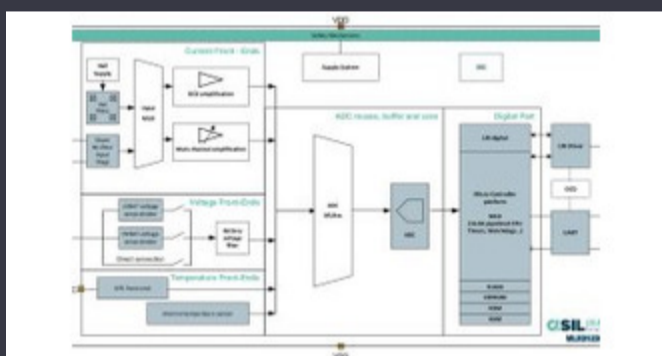
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni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

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de MAX1079CTC+T

|                                  |                  |                               |                     |
|----------------------------------|------------------|-------------------------------|---------------------|
| Tensiune - alimentare, digital   | 1.8V ~ 3.6V      | Tensiune - Alimentare, analog | 2.7V ~ 3.6V         |
| Pachetul dispozitivului furnizor | 12-TQFN (4x4)    | Serie                         | -                   |
| Rata de eșantionare (pe secundă) | 1.5M             | Tip de referință              | Internal            |
| Raport - S / H: ADC              | 1:1              | Pachet / Caz                  | 12-WQFN 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     | Caracteristici                | -                   |
| Interfața de date                | SPI              | configurație                  | S/H-ADC             |
| Numărul produsului de bază       | MAX1079          | Arhitectură                   | SAR                 |

### Vești înrudite



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

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

Un raport de progres reram  
2023/04/26

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

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full  
2023/03/17

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului  
2023/08/17

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

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție  
2023/08/11

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții  
2023/08/31

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

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus  
2023/09/13

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare  
2023/04/19