

## AD7711AR

|                    |   |                    |                       |
|--------------------|---|--------------------|-----------------------|
| Număr parc         | <a href="#">AD7711AR</a>                        | Statutul RoHs      |                       |
| Producator / Marca | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>      | Starea stocului    | 5141 pcs stock        |
| Descriere produs   | IC ADC 24BIT SIGMA-DELTA 24SOIC                 | Barca din          | Hong Kong             |
| Foi de date        | <a href="#">Cylindrical Battery Holders.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.

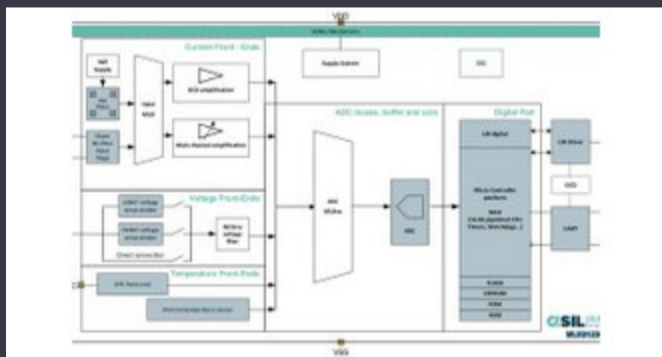
OBȚINEȚI O OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

### Specificații de AD7711AR

|                                  |              |                               |                                |
|----------------------------------|--------------|-------------------------------|--------------------------------|
| Tensiune - alimentare, digital   | 5V           | Tensiune - Alimentare, analog | 5V ~ 10V                       |
| Pachetul dispozitivului furnizor | 24-SOIC      | Serie                         | -                              |
| Rata de eșantionare (pe secundă) | 1k           | Tip de referință              | External, Internal             |
| Raport - S / H: ADC              | -            | Pachet / Caz                  | 24-SOIC (0.295", 7.50mm Width) |
| Pachet                           | Tube         | Temperatura de Operare        | -40°C ~ 85°C                   |
| Numărul de intrări               | 2            | Număr de biți                 | 24                             |
| Numărul de convertoare A / D     | 1            | Tipul de montare              | Surface Mount                  |
| Tip de introducere               | Differential | Caracteristici                | PGA                            |
| Interfața de date                | SPI          | configurație                  | MUX-PGA-ADC                    |
| Numărul produsului de bază       | AD7711       | Arhitectură                   | Sigma-Delta                    |

### Vești înrudite



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

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile  
2023/08/29

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

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

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână  
2023/08/3

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare  
2023/07/28

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

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW  
2023/09/15

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație  
2023/09/7

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare  
2023/08/3

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei  
2023/08/16

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