

## ADS774JPG4

Număr parc	<a href="#">ADS774JPG4</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	4695 pcs stock
Descriere produs	IC ADC 12BIT SAR 28DIP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">ADS774.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Obțineți o ofertă

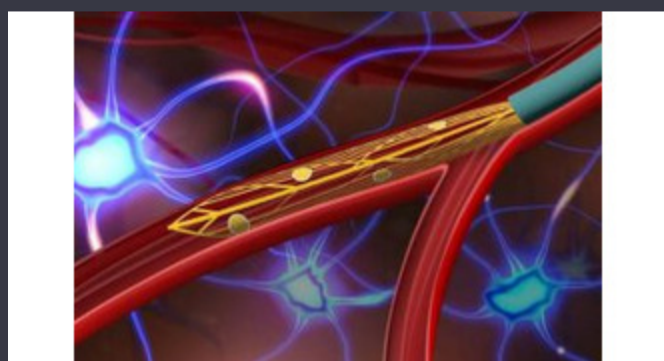
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni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

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de ADS774JPG4

Tensiune - alimentare, digital	5V	Tensiune - Alimentare, analog	5V, -16.5V ~ 5.5
Pachetul dispozitivului furnizor	28-PDIP	Serie	-
Rata de eșantionare (pe secundă)	125k	Tip de referință	External, Internal
Raport - S / H: ADC	1:1	Pachet / Caz	28-DIP (0.600", 15.24mm)
Pachet	Tube	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de intrări	1	Număr de biți	12
Numărul de convertoare A / D	1	Tipul de montare	Through Hole
Tip de introducere	Single Ended	Caracteristici	-
Interfața de date	Parallel	configurație	S/H-ADC
Numărul produsului de bază	ADS774	Arhitectură	SAR

### Vești înrudite



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

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

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit  
2023/09/13

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

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră  
singur modul  
2023/03/16

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

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

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

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT  
2023/07/11

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi  
2023/09/15

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

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