



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

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

MAX1266BEEI+

Număr parc	MAX1266BEEI+	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	3432 pcs stock
Descriere produs	IC ADC 12-BIT 420KSPS 28-QSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX1266.68.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

3432 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

50 pcs

\$12.455

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 și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de MAX1266BEEI+

Tensiune - alimentare, digital	5V	Tensiune - Alimentare, analog	5V
Pachetul dispozitivului furnizor	28-QSOP	Serie	-
Rata de eșantionare (pe secundă)	420k	Tip de referință	External, Internal
Raport - S / H: ADC	1:1	Pachet / Caz	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Pachet	Tube	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de intrări	3, 6	Număr de biți	12
Numărul de convertoare A / D	1	Tipul de montare	Surface Mount
Tip de introducere	Pseudo-Differential, Single Ended	Caracteristici	-
Interfața de date	Paralel	configurație	MUX-S/H-ADC
Numărul produsului de bază	MAX1266	Arhitectură	SAR

Vești înrudite



Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan

2023/03/27

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

2023/09/7

PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan

2023/07/14