



MAX1362MEUB+T

Număr parc	MAX1362MEUB+T	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	5653 pcs stock
Descriere produs	IC ADC 10BIT SAR 10UMAX	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX1362.pdf	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 și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de MAX1362MEUB+T

Tensiune - alimentare, digital	5V	Tensiune - Alimentare, analog	5V
Pachetul dispozitivului furnizor	10-uMAX/uSOP	Serie	-
Rata de eșantionare (pe secundă)	94.4k	Tip de referință	External, Internal
Raport - S / H: ADC	1:1	Pachet / Caz	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de intrări	2, 4	Număr de biți	10
Numărul de convertoare A / D	1	Tipul de montare	Surface Mount
Tip de introducere	Differential, Single Ended	Caracteristici	Selectable Address
Interfața de date	I ² C	configurație	MUX-S/H-ADC
Numărul produsului de bază	MAX1362	Arhitectură	SAR

Vești înrudite



PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei singur modul

2023/03/16

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/03/27

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

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

2023/08/16

2023/09/6

Dectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

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

2023/08/31