



MAX6126A21+T

Număr parc	MAX6126A21+T	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	10618 pcs stock
Descriere produs	IC VREF SERIES 0.06% 8UMAX	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX6126.pdf MAXREFDES11# Ref Design.pdf MAXREFDES18# Quick Start Guide.pdf MAXREFDES5# Ref Design.pdf MAXREFDES6# Quick Start Guide.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

10618 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$4.518	\$4.081	\$3.891	\$3.379	\$3.227	\$2.942	\$2.847

Obțineți o ofertă

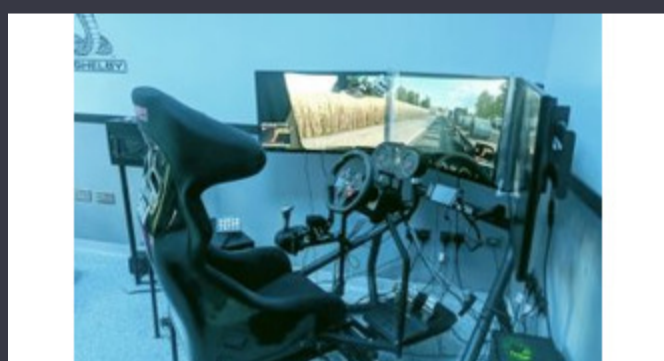
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de MAX6126A21+T

Tensiune - ieșire (min / fix)	2.048V	Tensiune - intrare	2.7V ~ 12.6V
Toleranță	±0.06%	Coefficientul de temperatură	5ppm/°C
Pachetul dispozitivului furnizor	8-uMAX/uSOP	Serie	-
Tip de referință	Series	Pachet / Caz	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Pachet	Tape & Reel (TR)	Tipul de ieșire	Fixed
Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)	Zgomot - 10 Hz până la 10 kHz	-
Zgomot - 0.1 Hz la 10 Hz	1.3μVp-p	Tipul de montare	Surface Mount
Curent - Ofertă	725μA	Curent - ieșire	10 mA
Numărul produsului de bază	MAX6126		

Vești înrudite



Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

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

2023/08/31

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

2023/09/15

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere stocare

2023/03/27

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Un raport de progres reram

2023/04/26

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

2023/09/7

2023/03/15