



MAX873AESA

Număr parc	MAX873AESA	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	5262 pcs stock
Descriere produs	MAX873 - THREE TERMINAL VOLTAGE	Barca din	Hong Kong
Foi de date		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 MAX873AESA

Tensiune - ieșire (min / fix)	2.5V	Tensiune - intrare	4.5V ~ 18V
Toleranță	±0.06%	Coeficientul de temperatură	7ppm/°C
Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC	Serie	-
Tip de referință	Series	Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Pachet	Bulk	Tipul de ieșire	Fixed
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)	Zgomot - 10 Hz până la 10 kHz	6.8μVrms
Zgomot - 0.1 Hz la 10 Hz	3.8μVp-p	Tipul de montare	Surface Mount
Curent - Ofertă	600μA	Curent - ieșire	10 mA
Numărul produsului de bază	MAX873		

Vești înrudite



Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

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

2023/08/3

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

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

2023/09/15

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/03/16

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

2023/07/20

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7