



MAX6043BAUT10+T

Număr parc	MAX6043BAUT10+T	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	42242 pcs stock
Descriere produs	IC VREF SERIES 0.1% SOT23-6	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX6043.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

42242 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$1.533	\$1.378	\$1.302	\$1.129	\$1.071	\$0.961	\$0.868

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 MAX6043BAUT10+T

Tensiune - ieșire (min / fix)	10V	Tensiune - intrare	12V ~ 40V
Toleranță	±0.1%	Coeficientul de temperatură	25ppm/°C
Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-6	Serie	-
Tip de referință	Series	Pachet / Caz	SOT-23-6
Pachet	Tape & Reel (TR)	Tipul de ieșire	Fixed
Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)	Zgomot - 10 Hz până la 10 kHz	30μVrms
Zgomot - 0.1 Hz la 10 Hz	19μVp-p	Tipul de montare	Surface Mount
Curent - Ofertă	650μA	Curent - ieșire	10 mA
Numărul produsului de bază	MAX6043		

Vești înrudite



Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRawan

2023/07/14

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

2023/09/15

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

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

2023/09/12

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

2023/07/20

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

2023/08/31

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinez MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23