



MAX1858AEEG+

Număr parc	MAX1858AEEG+	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	14242 pcs stock
Descriere produs	IC REG CTRLR BUCK 24QSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	EE-Sim Design, Simulation Environment Guide.pdf MAX1858A,1875A,76A.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

14242 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

100 pcs

\$3.535

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

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 MAX1858AEEG+

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	4.5V ~ 23V	Topologie	Buck
Redresor sincron	Yes	Pachetul dispozitivului furnizor	24-QSOP
Serie	-	Interfețe intermediare	-
Pachet / Caz	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	Transistor Driver	Faze de ieșire	2
Configurarea ieșirii	Positive	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de ieșiri	2	Tipul de montare	Surface Mount
Funcție	Step-Down	Frecvență - Comutare	100kHz ~ 600kHz
Ciclul de funcționare (Max)	-	Caracteristici de control	Current Limit, Enable, Frequency Control, Reset
Sync cu ceas	Yes	Numărul produsului de bază	MAX1858

Vești înrudite



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

2023/07/20

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake DC Converter în a doua generație

2023/09/7

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

2023/09/15

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniatech

2023/07/18

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/08/3

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

2023/08/7

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

2023/09/13

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

2023/08/31

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19