



MAX17500AAUB+

Număr parc	MAX17500AAUB+	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	56335 pcs stock
Descriere produs	IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10UMAX	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

56335 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$1.618	\$1.453	\$1.374	\$1.19	\$1.129	\$1.013	\$0.916

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 MAX17500AAUB+

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	23.6V ~ 30V	Topologie	Boost, SEPIC
Redresor sincron	No	Pachetul dispozitivului furnizor	10-uMAX/uSOP
Serie	-	Interfețe intermediare	-
Pachet / Caz	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	Transistor Driver	Faze de ieșire	1
Configurarea ieșirii	Positive, Isolation Capable	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TJ)
Numărul de ieșiri	1	Tipul de montare	Surface Mount
Funcție	Step-Up, Step-Up/Step-Down	Frecvență - Comutare	50kHz ~ 2.5MHz
Ciclul de funcționare (Max)	50%	Caracteristici de control	Enable
Sync cu ceas	No	Numărul produsului de bază	MAX17500

Vești înrudite



Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție
2023/08/11

PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele
2023/08/16

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto
2023/09/15

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniatech
2023/07/18

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare
2023/08/21

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron stocare
2023/03/27

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT de date, vehicule și PV
2023/09/7

Un raport de progres ceram
2023/04/26

Audio și locul său în evoluția Bluetooth
2023/07/19

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație
2023/09/7

2023/07/21

2023/07/11