



LM3670MF-1.8

Număr parc	LM3670MF-1.8	Statutul RoHs	RoHS neconformă
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	4846 pcs stock
Descriere produs	IC REG BUCK 1.8V 350MA SOT23-5	Barca din	Hong Kong
Foi de date	LM3670.pdf	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.

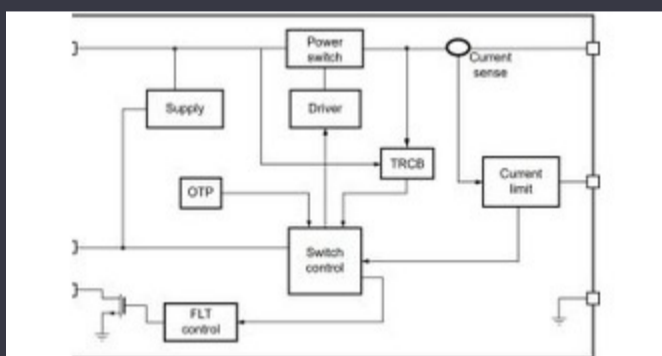
OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de LM3670MF-1.8

Tensiune - ieșire (min / fix)	1.8V	Tensiune - ieșire (Max)	-
Tensiune - Intrare (Min)	2.5V	Tensiune - Intrare (Max)	5.5V
Topologie	Buck	Redresor sincron	Yes
Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-23-5	Serie	-
Pachet / Caz	SC-74A, SOT-753	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Fixed	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)	Numărul de ieșiri	1
Tipul de montare	Surface Mount	Funcție	Step-Down
Frecvență - Comutare	1MHz	Curent - ieșire	350mA
Numărul produsului de bază	LM3670		

Vești înrudite



Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

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

2023/08/29

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

2023/08/3

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron de date, vehicule și PV

2023/09/7

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4

2023/07/21

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

2023/08/11