



LM3671MF-1.2/NOPB

Număr parc	LM3671MF-1.2/NOPB	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	97094 pcs stock
Descriere produs	IC REG BUCK 1.2V 600MA SOT23-5	Barca din	Hong Kong
Foi de date	LM3671 Datasheet.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

97094 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs
\$0.948	\$0.853	\$0.804	\$0.685	\$0.643	\$0.563

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 LM3671MF-1.2/NOPB

Tensiune - ieșire (min / fix)	1.2V	Tensiune - ieșire (Max)	-
Tensiune - Intrare (Min)	2.7V	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	2MHz	Curent - ieșire	600mA
Numărul produsului de bază	LM3671		

Vești înrudite



Un raport de progres ceram

2023/04/26

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Detectorii magnetici auto funcționează până la 38V

2023/08/23

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

2023/09/6

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrabile

2023/08/21

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/07/4

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

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

2023/08/3

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15