



LM3673TLX-1.875/NOPB

Număr parc	LM3673TLX-1.875/NOPB	Statutul RoHs	
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	4927 pcs stock
Descriere produs	IC REG BUCK 1.875V 350MA 5DSBGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date		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 LM3673TLX-1.875/NOPB

Tensiune - ieșire (min / fix)	1.875V	Tensiune - ieșire (Max)	-
Tensiune - Intrare (Min)	2.7V	Tensiune - Intrare (Max)	5.5V
Topologie	Buck	Redresor sincron	Yes
Pachetul dispozitivului furnizor	5-DSBGA (1.41x1.08)	Serie	-
Pachet / Caz	5-WFBGA, DSBGA	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Fixed	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-30°C ~ 85°C (TA)	Numărul de ieșiri	1
Tipul de montare	Surface Mount	Funcție	Step-Down
Frecvență - Comutare	2MHz	Curent - ieșire	350mA
Numărul produsului de bază	LM3673		

Vești înrudite



Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake
2023/03/15

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile
2023/08/31

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU
2023/09/12

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile
2023/08/29

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat
2023/04/5

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz
2023/09/15

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit
2023/09/13

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

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi
2023/08/31

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână
2023/08/3

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

Un raport de progres reram
2023/04/26