



MPQ8633B-HGLE-Z

Număr parc	MPQ8633B-HGLE-Z	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Monolithic Power Systems	Starea stocului	4583 pcs stock
Descriere produs	16V, 20A, CONFIGURABLE-FREQUENCY	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.

[OBTINEȚI O OFERTĂ](#)

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

Specificații de MPQ8633B-HGLE-Z

Tensiune - ieșire (min / fix)	0.6V	Tensiune - ieșire (Max)	5.5V
Tensiune - Intrare (Min)	2.7V	Tensiune - Intrare (Max)	16V
Topologie	Buck	Redresor sincron	Yes
Pachetul dispozitivului furnizor	21-QFN (3x4)	Serie	Automotive, AEC-Q100, MPQ
Pachet / Caz	21-PowerVFQFN	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Adjustable	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TJ)	Numărul de ieșiri	1
Tipul de montare	Surface Mount	Funcție	Step-Down
Frecvență - Comutare	600kHz, 800kHz, 1MHz	Curent - ieșire	20A

Vești înrudite



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

2023/08/3

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

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

2023/08/31

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Un raport de progres reram

2023/04/26

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

2023/07/18

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

2023/09/6