

TOIREX

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

XC9236C16D4R-G

Număr parc	XC9236C16D4R-G	Statutul RoHS	
Producator / Marca	Torex Semiconductor Ltd.	Starea stocului	96121 pcs stock
Descriere produs	600MA SYNCHRONOUS STEP-DOWN DCDC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	XC9235, XC9236, XC9237 Series.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

96121 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

3000 pcs

\$0.455

Obțineți o ofertă

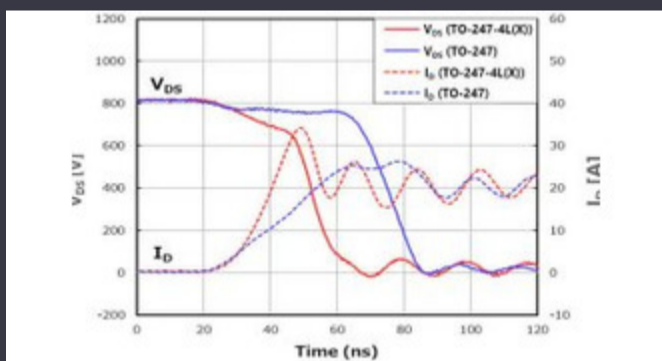
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de XC9236C16D4R-G

Tensiune - ieșire (min / fix)	1.6V	Tensiune - ieșire (Max)	-
Tensiune - Intrare (Min)	2V	Tensiune - Intrare (Max)	6V
Topologie	Buck	Redresor sincron	Yes
Pachetul dispozitivului furnizor	6-USPEL (1.8x2)	Serie	XC9236
Pachet / Caz	6-XDFN Exposed Pad	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	3MHz	Curent - ieșire	600mA
Numărul produsului de bază	XC9236		

Vești înrudite



Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

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

2023/08/29

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/03/27

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

2023/07/19

2023/07/4

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31