



XR76116BEL-F

Număr parc	XR76116BEL-F	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Exar (MaxLinear)	Starea stocului	4541 pcs stock
Descriere produs	IC REG BUCK ADJ 15A 16QFN	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 XR76116BEL-F

Tensiune - ieșire (min / fix)	0.6V	Tensiune - ieșire (Max)	22V
Tensiune - Intrare (Min)	4.5V	Tensiune - Intrare (Max)	22V
Topologie	Buck	Redresor sincron	Yes
Pachetul dispozitivului furnizor	16-QFN (5x6)	Serie	PowerBlox™
Pachet / Caz	16-PowerVQFN	Pachet	Tray
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	200kHz ~ 1MHz	Curent - ieșire	15A

Vești înrudite



Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii
2023/08/22

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare DC Converter în a doua generație
2023/09/7

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full de date, vehicule și PV
2023/09/7

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniatech
2023/07/4

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

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W
2023/09/13

2023/07/28

2023/03/17

2023/07/18

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT
2023/07/11

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

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului
2023/08/17