



XC9281B2DE1R-G

Număr parc	XC9281B2DE1R-G	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Torex Semiconductor Ltd.	Starea stocului	5672 pcs stock
Descriere produs	HISAT-COT CONTROL EXTREMELY SMAL	Barca din	Hong Kong
Foi de date	XC9281, XC9282 Flyer.pdf	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 XC9281B2DE1R-G

Tensiune - ieșire (min / fix)	2.35V	Tensiune - ieșire (Max)	-
Tensiune - Intrare (Min)	2.5V	Tensiune - Intrare (Max)	5.5V
Topologie	Buck	Redresor sincron	Yes
Pachetul dispozitivului furnizor	6-LGA-B01 (1.2x1.2)	Serie	XC9281
Pachet / Caz	6-XFLGA	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Fixed	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C (TA)	Numărul de ieșiri	1
Tipul de montare	Surface Mount	Funcție	Step-Down
Frecvență - Comutare	6MHz	Curent - ieșire	600mA
Numărul produsului de bază	XC9281		

Vești înrudite



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

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

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

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare
2023/08/21

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW
2023/09/15

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

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV
2023/08/15

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinez MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru
2023/09/11

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

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpurii cu senzori IoT folosind Lorawan
2023/07/14

Cum materie a devenit realitate
2023/07/19

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare
2023/03/27