



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

XC6121C647ER-G

Număr parc	XC6121C647ER-G	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Torex Semiconductor Ltd.	Starea stocului	125534 pcs stock
Descriere produs	IC SUPERVISOR 1 CHANNEL 6USPC	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

125534 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

3000 pcs

\$0.233

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 XC6121C647ER-G

Tensiune - prag	4.7V	Tip	Watchdog Circuit
Pachetul dispozitivului furnizor	6-USPC (1.8x2)	Serie	-
Resetați timpul de expirare	1.6s Typical	restabili	Active Low
Pachet / Caz	6-UFDFN Exposed Pad	Pachet	Tape & Reel (TR)
producție	Open Drain or Open Collector	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de tensiuni monitorizate	1	Tipul de montare	Surface Mount
Numărul produsului de bază	XC6121		

Vești înrudite



Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centreleComutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/09/7

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/03/27

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

2023/08/3

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

2023/07/18

Un raport de progres ram

2023/04/26

2023/08/17

2023/08/15

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

2023/08/21

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/03/16

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23