



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

XC6127C49G7R-G

Număr parc	XC6127C49G7R-G	Statutul RoHs	
Producător / Marca	Torex Semiconductor Ltd.	Starea stocului	291811 pcs stock
Descriere produs	IC SUPERVISOR 1 CHANNEL 4USPN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	XC6127 Series.pdf XC6127 Series.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

291811 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

5000 pcs	
	\$0.107

Obțineți o ofertă

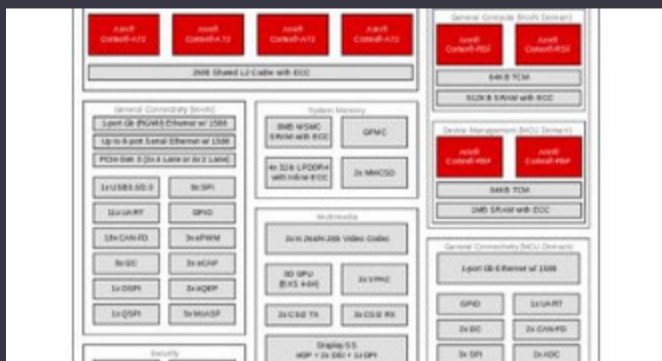
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de XC6127C49G7R-G

Tensiune - prag	4.9V	Tip	Voltage Detector
Pachetul dispozitivului furnizor	4-USPN (0.90x1.2)	Serie	-
Resetați timpul de expirare	85ms Minimum	restabili	Active High
Pachet / Caz	4-XDFN	Pachet	Tape & Reel (TR)
producție	Push-Pull, Totem Pole	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de tensiuni monitorizate	1	Tipul de montare	Surface Mount
Numărul produsului de bază	XC6127		

Vești înrudite



Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm stocare

2023/03/27

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureAccellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

2023/08/22

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

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

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

2023/08/21

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

2023/08/7