



5SGXMA9K1H40C2G

Număr parc	5SGXMA9K1H40C2G	Statutul RoHS	RoHS Compliant
Producator / Marca	Intel	Starea stocului	4 pcs stock
Descriere produs	IC FPGA 696 I/O 1517HBGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

4 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

12 pcs

\$11,395.137

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 5SGXMA9K1H40C2G

Tensiune - Aprovizionare	0.87V ~ 0.93V	Bits total RAM	53248000
Pachetul dispozitivului furnizor	1517-HBGA (45x45)	Serie	Stratix® V GX
Pachet / Caz	1517-BBGA, FCBGA	Pachet	Tray
Temperatura de Operare	0°C ~ 85°C (TJ)	Numărul de elemente logice / celule	840000
Număr de LAB / CLB	317000	Numărul de intrări / ieșiri	696
Tipul de montare	Surface Mount	Numărul produsului de bază	5SGXMA9

Vești înrudite



Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel
2023/07/4

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare
2023/07/28

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare
2023/04/19

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat
2023/04/5

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele de date, vehicule și PV
2023/09/7

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

Audio și locul său în evoluția Bluetooth
2023/07/19

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație
2023/09/7

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare
2023/08/21

2023/08/16

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

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