



5SGXMB6R2F40C1N

Număr parc	5SGXMB6R2F40C1N	Statutul RoHS	RoHS Compliant
Producator / Marca	Intel	Starea stocului	4831 pcs stock
Descriere produs	IC FPGA 432 I/O 1517FBGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Stratix V Device Datasheet.pdf Stratix V Device Handbook.pdf Stratix V Device Overview.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

Specificații de 5SGXMB6R2F40C1N

Tensiune - Aprovizionare	0.87V ~ 0.93V	Bits total RAM	53248000
Pachetul dispozitivului furnizor	1517-FBGA (40x40)	Serie	Stratix® V GX
Pachet / Caz	1517-FBGA (40x40)	Pachet	Tray
Temperatura de Operare	0°C ~ 85°C (TJ)	Numărul de elemente logice / celule	597000
Număr de LAB / CLB	225400	Numărul de intrări / ieșiri	432
Tipul de montare	Surface Mount	Numărul produsului de bază	5SGXMB6

Vești înrudite



HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare
2023/08/3

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

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

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere
2023/03/15

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485
2023/08/21

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

Catapultă cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham
2023/07/20

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul
2023/03/16

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

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus
2023/09/13

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV
2023/09/7

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