



5SGXMA7N3F45I4N

Număr parc	5SGXMA7N3F45I4N	Statutul RoHs	RoHS Compliant
Producator / Marca	Intel	Starea stocului	5649 pcs stock
Descriere produs	IC FPGA 840 I/O 1932FBGA	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 5SGXMA7N3F45I4N

Tensiune - Aprovizionare	0.82V ~ 0.88V	Bits total RAM	51200000
Pachetul dispozitivului furnizor	1932-FBGA, FC (45x45)	Serie	Stratix® V GX
Pachet / Caz	1932-BBGA, FCBGA	Pachet	Tray
Temperatura de Operare	-40°C ~ 100°C (TJ)	Numărul de elemente logice / celule	622000
Număr de LAB / CLB	234720	Numărul de intrări / ieșiri	840
Tipul de montare	Surface Mount	Numărul produsului de bază	5SGXMA7

Vești înrudite



Un raport de progres reram

2023/04/26

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție singur modul

2023/03/16

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

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

2023/08/21

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31