

5SGXMA7H2F35C2

Număr parc	5SGXMA7H2F35C2	Statutul RoHs	RoHS Compliant
Producator / Marca	Intel	Starea stocului	5470 pcs stock
Descriere produs	IC FPGA 552 I/O 1152FBGA	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.

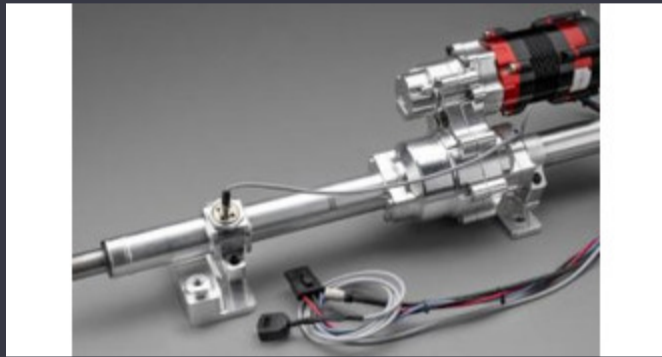
OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de 5SGXMA7H2F35C2

Tensiune - Aprovizionare	0.87V ~ 0.93V	Bits total RAM	51200000
Pachetul dispozitivului furnizor	1152-FBGA (35x35)	Serie	Stratix® V GX
Pachet / Caz	1152-BBGA, FCBGA	Pachet	Tray
Temperatura de Operare	0°C ~ 85°C (TJ)	Numărul de elemente logice / celule	622000
Număr de LAB / CLB	234720	Numărul de intrări / ieșiri	552
Tipul de montare	Surface Mount	Numărul produsului de bază	5SGXMA7

Vești înrudite



Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare
2023/08/21

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

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

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

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

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT
2023/07/11

Cum materie a devenit realitate
2023/07/19

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRawan
2023/07/14

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser
Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W
2023/07/4

2023/09/13

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție
2023/08/11

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