



EP20K1000CF33C8

Număr parc	EP20K1000CF33C8	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Intel	Starea stocului	5519 pcs stock
Descriere produs	IC FPGA 708 I/O 1020FBGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date	APEX 20KC Datasheet.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 EP20K1000CF33C8

Tensiune - Aprovizionare	1.71V ~ 1.89V	Bits total RAM	327680
Pachetul dispozitivului furnizor	1020-FBGA (33x33)	Serie	APEX-20KC®
Pachet / Caz	1020-BBGA	Pachet	Tray
Temperatura de Operare	0°C ~ 85°C (TJ)	Numărul de elemente logice / celule	38400
Număr de LAB / CLB	3840	Numărul de intrări / ieșiri	708
Număr de porți	1772000	Tipul de montare	Surface Mount
Numărul produsului de bază	EP20K1000		

Vești înrudite



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

2023/09/15

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chineze MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/03/16

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

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

2023/09/15

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

2023/09/7

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21