



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

## EPF10K100BQC208-1

Număr parc	<a href="#">EPF10K100BQC208-1</a>	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	<a href="#">Altera (Intel)</a>	Starea stocului	619 pcs stock
Descriere produs	LOADABLE PLD, 11NS PQFP208	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 619 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

3 pcs

\$59.332

### 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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de EPF10K100BQC208-1

Tensiune - Aprovizionare	4.75V ~ 5.25V	Bits total RAM	6144
Pachetul dispozitivului furnizor	208-PQFP (28x28)	Serie	FLEX-10K®
Pachet / Caz	208-BFQFP	Pachet	Bulk
Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C (TA)	Numărul de elemente logice / celule	576
Număr de LAB / CLB	72	Număr de porți	31000
Tipul de montare	Surface Mount		

### Vești înrudite



Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech

2023/07/18

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

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

2023/08/21

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/07/4

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

2023/08/29

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

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

2023/09/7

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

2023/09/15

2023/08/31

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18