



EPM7064BFC49-5

Număr parc	EPM7064BFC49-5	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Intel	Starea stocului	5316 pcs stock
Descriere produs	IC CPLD 64MC 5NS 49UBGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.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 EPM7064BFC49-5

Furnizarea de tensiune - internă	2.375V ~ 2.625V	Pachetul dispozitivului furnizor	49-UBGA (7x7)
Serie	MAX® 7000B	Tip programabil	In System Programmable
Pachet / Caz	49-LFBGA	Pachet	Tray
Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C (TA)	Numărul de macro-celule	64
Număr de elemente logice / blocuri	4	Numărul de intrări / ieșiri	41
Număr de porți	1250	Tipul de montare	Surface Mount
Timp de întârziere tpd (1) Max	5 ns	Numărul produsului de bază	EPM7064

Vești înrudite



Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

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

2023/08/3

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserIC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/4

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

2023/09/15

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Easy Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech singur modul

2023/03/16

2023/07/11

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/07/4

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/08/3

2023/07/18