



PF48F4400P0VBQEK

Număr parc	PF48F4400P0VBQEK	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Alliance Memory, Inc.	Starea stocului	6229 pcs stock
Descriere produs	IC FLASH 512MBIT CFI 64LBGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

6229 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

2000 pcs

\$4.794

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

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 PF48F4400P0VBQEK

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	-	Tensiune - Aprovizionare	1.7V ~ 2V
Tehnologie	FLASH - NOR (MLC)	Pachetul dispozitivului furnizor	64-LBGA (11x13)
Serie	-	Pachet / Caz	64-LBGA
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Non-Volatile
Dimensiunea memoriei	512Mbit	Organizarea memoriei	32M x 16
Interfața de memorie	CFI	Formatul memoriei	FLASH
Frecvența ceasului	52 MHz	Numărul produsului de bază	48F4400P0
Timpul de acces	110 ns		

Vești înrudite



Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrabile

2023/08/21

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

Catapultă cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

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

2023/09/15

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpurii cu senzori IoT folosind LoRaWAN

2023/07/14