



MB96F007ABPMC1-G-N2E1

Număr parc	MB96F007ABPMC1-G-N2E1	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)	Starea stocului	4757 pcs stock
Descriere produs	IC MCU FLASH MICOM-0.18 64LQFP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		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.

[OBTINEȚI O OFERTĂ](#)

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

Specificații de MB96F007ABPMC1-G-N2E1

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	-	Viteză	-
Serie	-	Dimensiunea RAM	-
Tip memorie program	-	Dimensiunea memoriei programului	-
Periferice	-	Pachet	Tray
Tip oscilator	-	Temperatura de Operare	-
Tipul de montare	-	Dimensiunea EEPROM	-
Convertoare de date	-	Core dimensiune	-
Procesor Core	-	Conectivitate	-
Numărul produsului de bază	MB96F007		

Vești înrudite



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

2023/08/3

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan

2023/07/14

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

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

2023/09/15

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/09/13

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

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

2023/09/15

2023/08/21

2023/08/31