



MB91F467BAPMC-GSE2-W013

Număr parc	MB91F467BAPMC-GSE2-W013	Statutul RoHS	
Producator / Marca	Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)	Starea stocului	4418 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 32B 1.0625MB FLSH 144LQFP	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.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de MB91F467BAPMC-GSE2-W013

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	3V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	144-LQFP (20x20)
Viteză	96MHz	Serie	FR MB91460B
Dimensiunea RAM	48K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	1.0625MB (1.0625M x 8)	Periferice	DMA, LVD, PWM, WDT
Pachet / Caz	144-LQFP	Pachet	Tray
Tip oscilator	External	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	108	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 32x10b
Core dimensiune	32-Bit Single-Core	Procesor Core	FR60 RISC
Conectivitate	CANbus, EBI/EMI, I ² C, LINbus, UART/USART	Numărul produsului de bază	MB91F467

Vești înrudite



<p>Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Future Future Industrial Network Infra</p> <p>2023/09/18</p>	<p>Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere</p> <p>2023/03/15</p>	<p>TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW</p> <p>2023/09/15</p>
<p>Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT DC Converter în a doua generație</p> <p>2023/09/7</p>	<p>Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare</p> <p>2023/09/13</p>	<p>Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13</p> <p>2023/08/30</p>
<p>Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm</p> <p>2023/08/7</p>	<p>HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare</p> <p>2023/08/3</p>	<p>ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz</p> <p>2023/09/15</p>
	<p>2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână</p> <p>2023/08/3</p>	