

Image may be representation.  
See specs for product details.

## MB96F387RWCPMC-GE1

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MB96F387RWCPMC-GE1
<b>Hersteller / Marke:</b>	Cypress Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 416KB FLASH 120LQFP
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

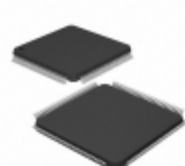
Teilenummer	MB96F387RWCPMC-GE1
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 16BIT 416KB FLASH 120LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	120-LQFP (16x16)
Geschwindigkeit	56MHz
Serie	F <sup>2</sup> MC-16FX MB96380
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	416KB (416K x 8)
Peripherals	DMA, LCD, LVD, LVR, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	120-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	94
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	F <sup>2</sup> MC-16FX F <sup>2</sup> MC-16FX MB96380 Microcontroller IC 16-
Datenwandler	A/D 16x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	F <sup>2</sup> MC-16FX
Connectivity	CANbus, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, LINbus, SCI, UART/USART

MB96F387RWCPMC-GE1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MB96F387RWCPMC-GE1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MB96F387RWCPMC-GE1 Cypress Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MB96F387RWCPMC-GE1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:



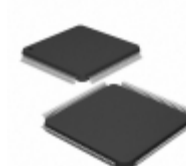
**MB96F387YWBPMPMC-GE2**  
Cypress Semiconductor  
IC MCU 16BIT 416KB FLASH  
120LQFP



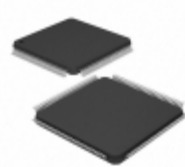
**MB96F387RSCPMPMC-GSE2**  
FUJITSU  
FUJITSU QFP



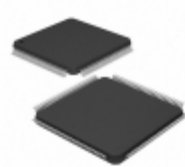
**MB96F387YSBPMPMC-GE2**  
Cypress Semiconductor  
IC MCU 16BIT 416KB FLASH  
120LQFP



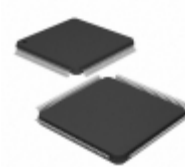
**MB96F387RWAPMCR-GSE2**  
Cypress Semiconductor  
IC MCU 16BIT 416KB FLASH  
120LQFP



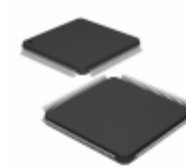
**MB96F387RWAPMPMC-GSE2**  
Cypress Semiconductor Corp  
IC MCU 16BIT 416KB FLASH  
120LQFP



**MB96F388HSBPMPMC-GS-ERE2**  
Cypress Semiconductor  
IC MCU 16BIT 576KB FLASH  
120LQFP



**MB96F387RWBMPMC-GE2**  
Cypress Semiconductor  
IC MCU 16BIT 416KB FLASH  
120LQFP



**MB96F387RWCPMPMC-GSE2**  
Cypress Semiconductor  
IC MCU 16BIT 416KB FLASH  
120LQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MB96F387RWCPMC-GE1 Cypress Semiconductor	MB96F387RWCPMC-GE1 Datenblatt	MB96F387RWCPMC-GE1-Datenblätter	MB96F387RWCPMC-GE1 PDF	Cypress Semiconductor MB96F387RWCPMC-GE1
MB96F387RWCPMC-GE1 Electronic	MB96F387RWCPMC-GE1-Komponenten	MB96F387RWCPMC-GE1-Verteiler	MB96F387RWCPMC-GE1-Bild	MB96F387RWCPMC-GE1-Teil
MB96F387RWCPMC-GE1 Aktie	MB96F387RWCPMC-GE1 Inventar	MB96F387RWCPMC-GE1 Preis	MB96F387RWCPMC-GE1 Hersteller	MB96F387RWCPMC-GE1 Bild
MB96F387RWCPMC-GE1 RFQ	MB96F387RWCPMC-GE1 Online bestellen	MB96F387RWCPMC-GE1 Neu	MB96F387RWCPMC-GE1 Original	MB96F387RWCPMC-GE1 garantiert

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited