

Image may be representation.  
See specs for product details.

## MB9BF504RBPMC-G-JNE2

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MB9BF504RBPMC-G-JNE2
<b>Hersteller / Marke:</b>	Cypress Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 120LQFP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">MB9BF504RBPMC-G-JNE2.pdf</a>
<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

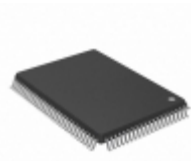
Teilenummer	MB9BF504RBPMC-G-JNE2
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 120LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	120-LQFP (16x16)
Geschwindigkeit	80MHz
Serie	FM3 MB9B500B
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	120-LQFP
Andere Namen	CY9BF504RBPMC-G-JNE2
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	100
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M3 FM3 MB9B500B Microcontroller IC
Datenwandler	A/D 16x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M3
Connectivt	CANbus, CSIO, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, LINbus, UART/USART,

MB9BF504RBPMC-G-JNE2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MB9BF504RBPMC-G-JNE2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MB9BF504RBPMC-G-JNE2 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 MB9BF504RBPMC-G-JNE2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



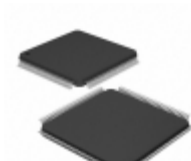
**MB9BF468NPQC-G-JNE2**  
Cypress Semiconductor Corp  
IC MCU 32BIT 1MB FLASH  
100QFP



**MB9BF504NBBGL-GK6E1**  
Cypress Semiconductor  
IC MCU 32BIT 256KB FLASH  
112BGA



**MB9BF505NBBGL-GK6E1**  
Cypress Semiconductor  
IC MCU 32BIT 384KB FLASH  
112BGA



**MB9BF504RPMC-GE1**  
Fujitsu Electronics America, Inc.  
IC MCU 32BIT 256KB FLASH  
100LQFP



**MB9BF504RPMC-GE1**  
Cypress Semiconductor Corp  
IC MCU 32BIT 256KB FLASH  
120LQFP



**MB9BF468RPMC-G-JNE2**  
Cypress Semiconductor Corp  
IC MCU 32BIT 1MB FLASH  
120LQFP



**MB9BF504NBPMC-G-UNE2**  
Cypress Semiconductor  
IC MCU 32BIT 256KB FLASH  
100LQFP



**MB9BF505NBPMC-G-JNE2**  
Cypress Semiconductor  
IC MCU 32BIT 384KB FLASH  
100LQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MB9BF504RBPMC-G-JNE2 Cypress Semiconductor	MB9BF504RBPMC-G-JNE2 Datenblatt	MB9BF504RBPMC-G-JNE2-Datenblätter	MB9BF504RBPMC-G-JNE2 PDF	Cypress Semiconductor MB9BF504RBPMC-G-JNE2
MB9BF504RBPMC-G-JNE2 Electronic	MB9BF504RBPMC-G-JNE2-Komponenten	MB9BF504RBPMC-G-JNE2-Verteiler	MB9BF504RBPMC-G-JNE2-Bild	MB9BF504RBPMC-G-JNE2-Teil
MB9BF504RBPMC-G-JNE2 Aktie	MB9BF504RBPMC-G-JNE2 Inventar	MB9BF504RBPMC-G-JNE2 Preis	MB9BF504RBPMC-G-JNE2 Hersteller	MB9BF504RBPMC-G-JNE2 Bild
MB9BF504RBPMC-G-JNE2 RFQ	MB9BF504RBPMC-G-JNE2 Online bestellen	MB9BF504RBPMC-G-JNE2 Neu	MB9BF504RBPMC-G-JNE2 Original	MB9BF504RBPMC-G-JNE2 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