


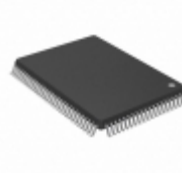




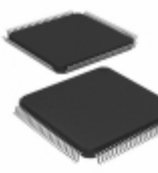

	<h2 style="color: red;">MB9BF568MPMC-G-JNE2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MB9BF568MPMC-G-JNE2</p> <p>Hersteller / Marke: Cypress Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 80LQFP</p> <p>Datenblätter:  MB9BF568MPMC-G-JNE2.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MB9BF568MPMC-G-JNE2
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 80LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	80-LQFP (12x12)
Geschwindigkeit	160MHz
Serie	FM4 MB9B560R
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1.03125MB (1.03125M x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	80-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	63
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4F
Connectivity	CAN, CSIO, EBI/EMI, I²C, LIN, SD, UART/USART, USB

MB9BF568MPMC-G-JNE2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MB9BF568MPMC-G-JNE2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MB9BF568MPMC-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 MB9BF568MPMC-G-JNE2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MB9BF567RPMC-G-JNE2 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 800KB FLASH 120LQFP</p>	 <p>MB9BF567NPQC-G-JNE2 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 800KB FLASH 100QFP</p>	 <p>MB9BF568MPMC1-G-JNE2 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 1MB FLASH 80LQFP</p>	 <p>MB9BF567RBGL-GK7E1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 800KB FLASH 144BGA</p>
 <p>MB9BF567NPMC-G-JNE2 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 800KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>MB9BF567NBGL-GE1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 800KB FLASH 112BGA</p>	 <p>MB9BF568NPMC-G-JNE2 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP</p>	 <p>MB9BF568NBGL-GE1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 1MB FLASH 112BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MB9BF568MPMC-G-JNE2 Cypress Semiconductor	MB9BF568MPMC-G-JNE2 Datenblatt	MB9BF568MPMC-G-JNE2-Datenblätter	MB9BF568MPMC-G-JNE2 PDF	Cypress Semiconductor
MB9BF568MPMC-G-JNE2 Electronic	MB9BF568MPMC-G-JNE2-Komponenten	MB9BF568MPMC-G-JNE2-Verteiler	MB9BF568MPMC-G-JNE2-Bild	MB9BF568MPMC-G-JNE2-Teil
MB9BF568MPMC-G-JNE2 Aktie	MB9BF568MPMC-G-JNE2 Inventar	MB9BF568MPMC-G-JNE2 Preis	MB9BF568MPMC-G-JNE2 Hersteller	MB9BF568MPMC-G-JNE2 Bild
MB9BF568MPMC-G-JNE2 RFQ	MB9BF568MPMC-G-JNE2 Online bestellen	MB9BF568MPMC-G-JNE2 Neu	MB9BF568MPMC-G-JNE2 Original	MB9BF568MPMC-G-JNE2 garantiert

Contact us: 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