

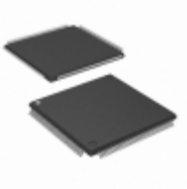
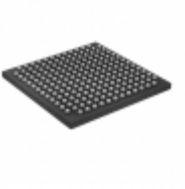


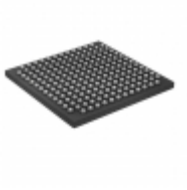

 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">MB9BF428TPMC-GE1</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>MB9BF428TPMC-GE1</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>Cypress Semiconductor</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC MCU 32BIT 1.06MB FLASH</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	MB9BF428TPMC-GE1	Hersteller / Marke:	Cypress Semiconductor	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 1.06MB FLASH	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	MB9BF428TPMC-GE1													
Hersteller / Marke:	Cypress Semiconductor													
Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 1.06MB FLASH													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
Image may be representation. See specs for product details.														

Spezifikationen

Teilenummer	MB9BF428TPMC-GE1
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1.06MB FLASH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Geschwindigkeit	60MHz
Serie	FM3 MB9B420T
RAM-Größe	160K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1.0625MB (1.0625M x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	154
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M3 FM3 MB9B420T Microcontroller IC
Datenwandler	A/D 24x12b, D/A 2x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M3
Connectivity	CANbus, CSIO, EBI/EMI, I ² C, LINbus, UART/USART

MB9BF428TPMC-GE1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MB9BF428TPMC-GE1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MB9BF428TPMC-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 MB9BF428TPMC-GE1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MB9BF428SAPMC-GK7E2 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP	 MB9BF429TAPMC-GK7E2 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 1.6MB FLASH 176LQFP	 MB9BF429SAPMC-GK7E2 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 1.6MB FLASH 144LQFP	 MB9BF429TABGL-GK7E1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 192BGA
 MB9BF428SPMC-GK7E1 Cypress Semiconductor IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP	 MB9BF428TAPMC-GK7E2 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 1MB FLASH 176LQFP	 MB9BF428TABGL-GK7E1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 1MB FLASH 192BGA	 MB9BF429SPMC-GK7E1 Cypress Semiconductor IC MCU 32BIT 1.6MB FLASH 144LQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MB9BF428TPMC-GE1 Cypress Semiconductor	MB9BF428TPMC-GE1 Datenblatt	MB9BF428TPMC-GE1-Datenblätter	MB9BF428TPMC-GE1 PDF	Cypress Semiconductor MB9BF428TPMC-GE1
MB9BF428TPMC-GE1 Electronic	MB9BF428TPMC-GE1-Komponenten	MB9BF428TPMC-GE1-Verteiler	MB9BF428TPMC-GE1-Bild	MB9BF428TPMC-GE1-Teil
MB9BF428TPMC-GE1 Preis	MB9BF428TPMC-GE1 Hersteller	MB9BF428TPMC-GE1 Bild	MB9BF428TPMC-GE1 Aktie	MB9BF428TPMC-GE1 Inventar
MB9BF428TPMC-GE1 Neu	MB9BF428TPMC-GE1 Original	MB9BF428TPMC-GE1 garantiert	MB9BF428TPMC-GE1 RFQ	MB9BF428TPMC-GE1 Online bestellen