

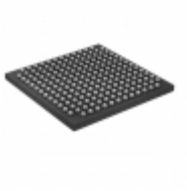
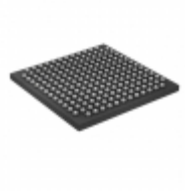




	<h2 style="color: red;">MB9BF428TBGL-GE1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MB9BF428TBGL-GE1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cypress Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 1.06MB FLASH</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MB9BF428TBGL-GE1
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1.06MB FLASH
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
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
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 <sup>2</sup> C, LINbus, UART/USART

MB9BF428TBGL-GE1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MB9BF428TBGL-GE1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MB9BF428TBGL-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 MB9BF428TBGL-GE1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MB9BF428SPMC-GK7E1</b> Cypress Semiconductor IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>MB9BF429TAPMC-GK7E2</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 1.6MB FLASH 176LQFP</p>	 <p><b>MB9BF428TABGL-GK7E1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 1MB FLASH 192BGA</p>	 <p><b>MB9BF429TABGL-GK7E1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 192BGA</p>
 <p><b>MB9BF428SAPMC-GK7E2</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>MB9BF429SAPMC-GK7E2</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 1.6MB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>MB9BF418TPMC-GK7E1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 1MB FLASH 176LQFP</p>	 <p><b>MB9BF428TAPMC-GK7E2</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 1MB FLASH 176LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">MB9BF428TBGL-GE1 Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">MB9BF428TBGL-GE1 Datenblatt</a>	<a href="#">MB9BF428TBGL-GE1-Datenblätter</a>	<a href="#">MB9BF428TBGL-GE1 PDF</a>	<a href="#">Cypress Semiconductor MB9BF428TBGL-GE1</a>
<a href="#">MB9BF428TBGL-GE1 Electronic</a>	<a href="#">MB9BF428TBGL-GE1-Komponenten</a>	<a href="#">MB9BF428TBGL-GE1-Verteiler</a>	<a href="#">MB9BF428TBGL-GE1-Bild</a>	<a href="#">MB9BF428TBGL-GE1-Teil</a>
<a href="#">MB9BF428TBGL-GE1 Preis</a>	<a href="#">MB9BF428TBGL-GE1 Hersteller</a>	<a href="#">MB9BF428TBGL-GE1 Bild</a>	<a href="#">MB9BF428TBGL-GE1 Aktie</a>	<a href="#">MB9BF428TBGL-GE1 Inventar</a>
<a href="#">MB9BF428TBGL-GE1 Neu</a>	<a href="#">MB9BF428TBGL-GE1 Original</a>	<a href="#">MB9BF428TBGL-GE1 garantiert</a>	<a href="#">MB9BF428TBGL-GE1 RFQ</a>	<a href="#">MB9BF428TBGL-GE1 Online bestellen</a>