

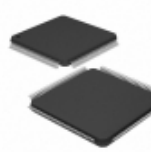
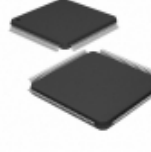












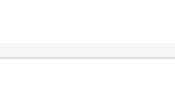
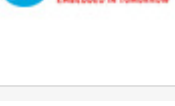






## MB9BF468RBGL-GK7E1

	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">MB9BF468RBGL-GK7E1</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144BGA</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MB9B460R Series</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MB9BF468RBGL-GK7E1 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 15px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MB9BF468RBGL-GK7E1	Výrobce	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
Popis	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144BGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	6556 pcs	Datový list	<a href="#">MB9B460R Series</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	144-FBGA (7x7)	Rychlost	160MHz
Série	FM4 MB9B460R	RAM Size	128K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	1.03125MB (1.03125M x 8)
Periferní zařízení	DMA, LVD, POR, PWM, WDT	Obal	Tray
Paket / krabice	144-LFBGA	Ostatní jména	CY9BF468RBGL-GK7E1 MB9BF468RBGL-GE1 MB9BF468RBGL-GE1-ND
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)
Počet I / O	100	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	25 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	-	Detailní popis	ARM® Cortex®-M4F FM4 MB9B460R Microcontroller IC 32-Bit 160MHz 1.03125MB (1.03125M x 8) FLASH 144-FBGA (7x7)
datové převodníky	A/D 24x12b, D/A 2x12b	Jádro Velikost	32-Bit
core	ARM® Cortex®-M4F	Připojení	CANbus, CSIO, I <sup>2</sup> C, LINbus, UART/USART

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cypress Semiconductor. Máme 6556 kusy Cypress Semiconductor MB9BF468RBGL-GK7E1 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">MB9BF467RPMC-G-JNE2</a> Popis: IC MCU 32BIT 800KB FLASH 120LQFP	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MB9BF468RPMC-G-JNE2</a> Popis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 120LQFP	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MB9BF468MPMC1-G-JNE2</a> Popis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 80LQFP	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MB9BF504RPMC-GE1</a> Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP	Výrobci: <a href="#">Fujitsu Electronics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MB9BF468MPMC-G-JNE2</a> Popis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 80LQFP	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MB9BF467NPMC-G-JNE2</a> Popis: IC MCU 32BIT 800KB FLASH 100LQFP	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MB9BF468NBGL-GE1</a> Popis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 112BGA	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MB9BF468NPQC-G-JNE2</a> Popis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100QFP	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MB9BF467NBGL-GE1</a> Popis: IC MCU 32BIT 800KB FLASH 112BGA	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MB9BF504RPMC-GE1</a> Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 120LQFP	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MB9BF467NPQC-G-JNE2</a> Popis: IC MCU 32BIT 800KB FLASH 100QFP	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MB9BF505NBBGL-GK6E1</a> Popis: IC MCU 32BIT 384KB FLASH 112BGA	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MB9BF505RPMC-G-JNE2</a> Popis: IC MCU 32BIT 384KB FLASH 120LQFP	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MB9BF506NBBGL-GK6E1</a> Popis: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 112BGA	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MB9BF505NBPMP-G-JNE2</a> Popis: IC MCU 32BIT 384KB FLASH 100LQFP	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MB9BF504NBPMP-G-UNE2</a> Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MB9BF504NBBGL-GK6E1</a> Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 112BGA	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MB9BF504RPMC-G-JNE2</a> Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 120LQFP	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MB9BF467RBGL-GK7E1</a> Popis: IC MCU 32BIT 800KB FLASH 144BGA	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MB9BF468NPMC-G-JNE2</a> Popis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro MB9BF468RBGL-GK7E1			
Cypress Semiconductor MB9BF468RBGL-GK7E1.	MB9BF468RBGL-GK7E1 distributor	MB9BF468RBGL-GK7E1 dodavatel	MB9BF468RBGL-GK7E1 Cena
MB9BF468RBGL-GK7E1 Stáhnout datasheet.	MB9BF468RBGL-GK7E1 Datasheet.	MB9BF468RBGL-GK7E1 Stock.	koupit MB9BF468RBGL-GK7E1.
Cypress Semiconductor MB9BF468RBGL-GK7E1.	Cypress Semiconductor Corp MB9BF468RBGL-GK7E1.		