

## MB9AF131KBQN-G-AVE2



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit MB9AF131KBQN-G-AVE2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [MB9AF131KBQN-G-AVE2](#)  
**Výrobce:** [Cypress Semiconductor](#)  
**Popis:** IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN  
**Datový list:** [MB9A130LB Datasheet](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	MB9AF131KBQN-G-AVE2	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	32683 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MB9A130LB Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	1.8 V ~ 5.5 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	48-QFN (7x7)	<b>Rychlost</b>	20MHz
<b>Série</b>	FM3 MB9A130LB	<b>RAM Size</b>	8K x 8
<b>Typ programu Paměť</b>	FLASH	<b>Program Memory Size</b>	64KB (64K x 8)
<b>Periferní zařízení</b>	LVD, POR, PWM, WDT	<b>Obal</b>	Tray
<b>Paket / krabice</b>	48-VFQFN Exposed Pad	<b>Ostatní jména</b>	CY9AF131KBQN-G-AVE2
<b>oscilátor Type</b>	Internal	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Počet I / O</b>	37	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	15 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>EEPROM Velikost</b>	-	<b>Detailní popis</b>	ARM® Cortex®-M3 FM3 MB9A130LB Microcontroller IC 32-Bit 20MHz 64KB (64K x 8) FLASH 48-QFN (7x7)
<b>datové převodníky</b>	A/D 6x12b	<b>jádro Velikost</b>	32-Bit
<b>core</b>	ARM® Cortex®-M3	<b>Připojení</b>	CSIO, I²C, UART/USART

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cypress Semiconductor. Máme 32683 kusy Cypress Semiconductor MB9AF131KBQN-G-AVE2 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součásti 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			
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB9AF132KBQN-G-AVE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB9AF131LBPMC1-G-SNE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB9AF131KAQN-G-AVE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB9AF131KBPMC-G-SNE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB9AF132LAPMC1-G-SNE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB9AF121LPMC-G-JNE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB9AF131LAPMC1-G-SNE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB9AF131LBQN-G-AVE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB9AF131NPMC-G-SNE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB9AF132KBPMC-G-SNE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB9AF121KPMC1-G-JNE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH 52LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB9AF131KAPMC-G-SNE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB9AF121LWQN-G-JNE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB9AF131LAPMC1-G-UNE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB9AF131MPMC-G-SNE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB9AF121LPMC1-G-JNE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB9AF131LBPMC-G-SNE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB9AF121KPMC-G-JNE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB9AF121KWQN-G-JNE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB9AF131KAPMC-G-UNE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP		

### Související klíčová slova pro MB9AF131KBQN-G-AVE2

Cypress Semiconductor MB9AF131KBQN-G-AVE2.	MB9AF131KBQN-G-AVE2 distributor	MB9AF131KBQN-G-AVE2 dodavatel	MB9AF131KBQN-G-AVE2 Cena
MB9AF131KBQN-G-AVE2 Stáhnout datasheet.	MB9AF131KBQN-G-AVE2 Datasheet.	MB9AF131KBQN-G-AVE2 Stock.	koupit MB9AF131KBQN-G-AVE2.
Cypress Semiconductor MB9AF131KBQN-G-AVE2.	Cypress Semiconductor Corp MB9AF131KBQN-G-AVE2.		