

## EFM8UB11F16G-C-QSOP24



**SILICON LABS**

Part Number: [EFM8UB11F16G-C-QSOP24](#)

Výrobce: [Energy Micro \(Silicon Labs\)](#)

Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QSOP

Datový list: [EFM8UB1 Datasheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit EFM8UB11F16G-C-QSOP24 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	EFM8UB11F16G-C-QSOP24	Výrobce	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Popis	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	105791 pcs	Datový list	<a href="#">EFM8UB1 Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	24-QSOP	Rychlost	50MHz
Série	Universal Bee	RAM Size	2.25K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	16KB (16K x 8)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT	Obal	Tube
Paket / krabice	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Ostatní jména	336-3411-5
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	17	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)2 (1 Year)	
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	-	Detailní popis	CIP-51 8051 Universal Bee Microcontroller IC 8-Bit 50MHz 16KB (16K x 8) FLASH 24-QSOP
datové převodníky	A/D 15x12b	jádro Velikost	8-Bit
core	CIP-51 8051	Připojení	I <sup>2</sup> C, SMBus, SPI, UART/USART, USB

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Energy Micro (Silicon Labs). Máme 105791 kusy Energy Micro (Silicon Labs) EFM8UB11F16G-C-QSOP24 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="#">EFM8UB10F16G-B-QFN20</a>	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN		
	Část#: <a href="#">EFM8UB20F32G-A-QFP32R</a>	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32QFP		
	Část#: <a href="#">EFM8UB11F16G-C-QSOP24R</a>	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QSOP		
	Část#: <a href="#">EFM8UB20F32G-B-QFP32</a>	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP		
	Část#: <a href="#">EFM8UB10F8G-C-QFN20R</a>	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN		
	Část#: <a href="#">EFM8UB10F16G-B-QFN28</a>	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28QFN		
	Část#: <a href="#">EFM8UB10F16G-C-QFN20</a>	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN		
	Část#: <a href="#">EFM8UB20F32G-A-QFP48</a>	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48QFP		
	Část#: <a href="#">EFM8UB11F16G-B-QSOP24</a>	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QSOP		
	Část#: <a href="#">EFM8UB20F32G-B-QFN32</a>	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32QFN		
	Část#: <a href="#">EFM8UB20F32G-A-QFP48R</a>	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48QFP		
	Část#: <a href="#">EFM8UB20F32G-A-QFN32</a>	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32QFN		
	Část#: <a href="#">EFM8UB10F16G-C-QFN28</a>	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28QFN		
	Část#: <a href="#">EFM8UB20F32G-A-QFN32R</a>	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32QFN		
	Část#: <a href="#">EFM8UB10F16G-C-QFN28R</a>	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28QFN		
	Část#: <a href="#">EFM8UB10F16G-C-QFN20R</a>	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN		
	Část#: <a href="#">EFM8UB20F32G-A-QFP32</a>	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32QFP		
	Část#: <a href="#">EFM8UB10F8G-C-QFN20</a>	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN		
	Část#: <a href="#">EFM8UB20F32G-B-QFN32R</a>	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32QFN		
	Část#: <a href="#">EFM8UB10F8G-B-QFN20</a>	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN		

### Související klíčová slova pro EFM8UB11F16G-C-QSOP24

Energy Micro (Silicon Labs) EFM8UB11F16G-C-QSOP24.	EFM8UB11F16G-C-QSOP24 distributor	EFM8UB11F16G-C-QSOP24 dodavatel	EFM8UB11F16G-C-QSOP24 Cena
koupit EFM8UB11F16G-C-QSOP24.	Energy Micro (Silicon Labs) EFM8UB11F16G-C-QSOP24.	EFM8UB11F16G-C-QSOP24 Stáhnout datasheet.	EFM8UB11F16G-C-QSOP24 Datasheet.
	Silicon Laboratories EFM8UB11F16G-C-QSOP24.		EFM8UB11F16G-C-QSOP24 Stock.
			Energy Micro (Silicon Labs) EFM8UB11F16G-C-QSOP24.
			Energy Micro (Silicon Labs) EFM8UB11F16G-C-QSOP24.
			Energy Micro (Silicon Labs) EFM8UB11F16G-C-QSOP24.