

## EFM8UB11F16G-C-QSOP24R



**SILICON LABS**

Part Number: [EFM8UB11F16G-C-QSOP24R](#)

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-QSOP24R s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	EFM8UB11F16G-C-QSOP24R	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	86825 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	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	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	PC, 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 86825 kusy Energy Micro (Silicon Labs) EFM8UB11F16G-C-QSOP24R 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="#">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="#">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="#">EFM8UB11F16G-C-QSOP24</a>	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QSOP		
	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="#">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="#">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="#">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="#">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-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-QFN20R</a>	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN		
	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		
	Část#: <a href="#">EFM8UB20F32G-B-QFP32R</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="#">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="#">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="#">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-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="#">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="#">EFM8UB20F32G-A-QFP32R</a>	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32QFP		

### Související klíčová slova pro EFM8UB11F16G-C-QSOP24R

Energy Micro (Silicon Labs) EFM8UB11F16G-C-QSOP24R.	EFM8UB11F16G-C-QSOP24R distributor	EFM8UB11F16G-C-QSOP24R dodavatel	EFM8UB11F16G-C-QSOP24R Cena
	EFM8UB11F16G-C-QSOP24R Stáhnout datasheet.	EFM8UB11F16G-C-QSOP24R Datasheet.	EFM8UB11F16G-C-QSOP24R Stock.
koupit EFM8UB11F16G-C-QSOP24R.	Energy Micro (Silicon Labs) EFM8UB11F16G-C-QSOP24R.	Energy Micro EFM8UB11F16G-C-QSOP24R.	Energy Micro (Silicon Labs) EFM8UB11F16G-C-QSOP24R.
Silicon Laboratories EFM8UB11F16G-C-QSOP24R.	Silicon Labs EFM8UB11F16G-C-QSOP24R.		