

EFM8UB31F40G-A-QSOP24	
Teilenummer	EFM8UB31F40G-A-QSOP24
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	8051 8-BIT MCU, FULL SPEED USB
Verfügbare Menge	180 pcs in stock
Datenblätter	EFM8UB31F40G-A-QSOP24.pdf
EFM8UB31F40G-A-QSOP24 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von EFM8UB31F40G-A-QSOP24			
Hersteller-Teilenummer	EFM8UB31F40G-A-QSOP24	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)	Beschreibung	8051 8-BIT MCU, FULL SPEED USB
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	180
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	24-QSOP
Geschwindigkeit	48MHz	Serie	Universal Bee
RAM-Größe	3.25K x 8	Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	40KB (40K x 8)	Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	336-4233	Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	Anzahl der E / A	17
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	CIP-51 8051 Universal Bee Microcontroller IC 8-Bit 48MHz 40KB (40K x 8) FLASH 24-QSOP	Datenwandler	A/D 16x12b
Kerngröße	8-Bit	Core-Prozessor	CIP-51 8051
Connectivity	I ² C, SMBus, SPI, UART/USART, USB		

EFM8UB31F40G-A-QSOP24 180 pcs Neu und original auf Lager, EFM8UB31F40G-A-QSOP24-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, EFM8UB31F40G-A-QSOP24 Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage EFM8UB31F40G-A-QSOP24: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für EFM8UB31F40G-A-QSOP24				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	EFM8UB20F64G-B-QFP48R	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 48TQFP	Energy Micro (Silicon Labs)	500 pcs
	EFM8UB20F64G-A-QFP32	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32QFP	Silicon Labs	500 pcs
	EFM8UB20F32G-B-QFP48R	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48TQFP	Energy Micro (Silicon Labs)	500 pcs
	EFM8UB20F64G-A-QFN32R	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32QFN	Silicon Labs	500 pcs
	EFM8UB31F40G-A-QFN24R	FULL SPEED USB, 40KB FLASH	Energy Micro (Silicon Labs)	500 pcs
	EFM8UB20F64G-A-QFP48R	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 48QFP	Silicon Labs	500 pcs
	EFM8UB20F32G-B-QFP48	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48TQFP	Energy Micro (Silicon Labs)	125 pcs
	EFM8UB20F64G-B-QFP32	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32LQFP	Energy Micro (Silicon Labs)	323 pcs
	EFM8UB20F64G-B-QFN32	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32QFN	Energy Micro (Silicon Labs)	135 pcs
	EFM8UB20F64G-A-QFP48	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 48QFP	Silicon Labs	500 pcs
	EFM8UB20F64G-B-QFN32R	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32QFN	Energy Micro (Silicon Labs)	500 pcs
	EFM8UB20F64G-A-QFN32	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32QFN	Silicon Labs	500 pcs
	EFM8UB31F40G-A-QSOP24R	FULL SPEED USB, 40KB FLASH	Energy Micro (Silicon Labs)	500 pcs
	EFM8UB20F32G-B-QFP32R	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP	Energy Micro (Silicon Labs)	500 pcs
	EFM8UB30F40G-A-QFN20R	FULL SPEED USB, 40KB FLASH	Energy Micro (Silicon Labs)	500 pcs
	EFM8UB20F64G-B-QFP32R	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32LQFP	Energy Micro (Silicon Labs)	500 pcs
	EFM8UB31F40G-A-QFN24	8051 8-BIT MCU, FULL SPEED USB	Energy Micro (Silicon Labs)	273 pcs
	EFM8UB30F40G-A-QFN20	8051 8-BIT MCU, FULL SPEED USB	Energy Micro (Silicon Labs)	84 pcs
	EFM8UB20F64G-A-QFP32R	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32QFP	Silicon Labs	500 pcs
	EFM8UB20F64G-B-QFP48	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 48TQFP	Energy Micro (Silicon Labs)	500 pcs

EFM8UB31F40G-A-QSOP24-Lager	EFM8UB31F40G-A-QSOP24 Preis	EFM8UB31F40G-A-QSOP24-Elektronik	EFM8UB31F40G-A-QSOP24-Komponenten
EFM8UB31F40G-A-QSOP24 Inventar	EFM8UB31F40G-A-QSOP24 Digikey	Lieferant EFM8UB31F40G-A-QSOP24	EFM8UB31F40G-A-QSOP24 online bestellen
Anfrage EFM8UB31F40G-A-QSOP24	EFM8UB31F40G-A-QSOP24-Bild	EFM8UB31F40G-A-QSOP24 Bild	EFM8UB31F40G-A-QSOP24 PDF
EFM8UB31F40G-A-QSOP24 Datenblatt	EFM8UB31F40G-A-QSOP24 Datenblatt herunterladen	Hersteller Energy Micro (Silicon Labs)	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.