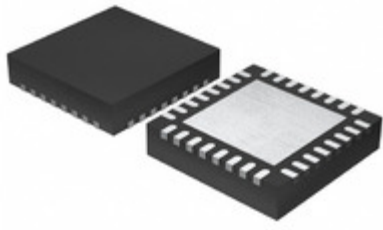

	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EFM8UB20F32G-B-QFN32</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32QFN
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EFM8UB20F32G-B-QFN32.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, 46 pcs Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	


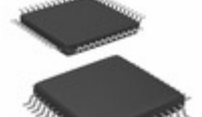


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">EFM8UB20F32G-B-QFN32</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettet -</a>
Teilstatus	46 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (5x5)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	Universal Bee
RAM-Größe	2.25K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	32KB (32K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	25
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
Datenwandler	A/D 20x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	CIP-51 8051
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SMBus, SPI, UART/USART, USB

EFM8UB20F32G-B-QFN32 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFM8UB20F32G-B-QFN32-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFM8UB20F32G-B-QFN32 Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ EFM8UB20F32G-B-QFN32 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>EFM8UB20F32G-A-QFN32R</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32QFN	 <b>EFM8UB20F32G-B-QFP32</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP	 <b>EFM8UB20F32G-B-QFP48R</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48TQFP	 <b>EFM8UB20F32G-A-QFP48</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48QFP
 <b>EFM8UB20F32G-B-QFP48</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48TQFP	 <b>EFM8UB20F32G-A-QFP48R</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48QFP	 <b>EFM8UB20F32G-B-QFP32R</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP	 <b>EFM8UB20F32G-A-QFP32</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32QFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EFM8UB20F32G-B-QFN32 Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">EFM8UB20F32G-B-QFN32 Datenblatt</a>	<a href="#">EFM8UB20F32G-B-QFN32-DatenblätterEFM8UB20F32G-B-QFN32 PDF</a>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs) EFM8UB20F32G-B-QFN32</a>
<a href="#">EFM8UB20F32G-B-QFN32 Electronic</a>	<a href="#">EFM8UB20F32G-B-QFN32-Komponenten</a>	<a href="#">EFM8UB20F32G-B-QFN32-Verteiler</a>	<a href="#">EFM8UB20F32G-B-QFN32-Bild</a>
<a href="#">EFM8UB20F32G-B-QFN32 Aktie</a>	<a href="#">EFM8UB20F32G-B-QFN32 Inventar</a>	<a href="#">EFM8UB20F32G-B-QFN32 Preis</a>	<a href="#">EFM8UB20F32G-B-QFN32 Hersteller</a>
<a href="#">EFM8UB20F32G-B-QFN32 RFQ</a>	<a href="#">EFM8UB20F32G-B-QFN32 Online bestellen</a>	<a href="#">EFM8UB20F32G-B-QFN32 Neu</a>	<a href="#">EFM8UB20F32G-B-QFN32 Original</a>
			<a href="#">EFM8UB20F32G-B-QFN32-Teil</a>
			<a href="#">EFM8UB20F32G-B-QFN32 Bild</a>
			<a href="#">EFM8UB20F32G-B-QFN32 garantiert</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited