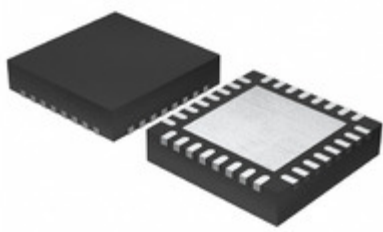



	<p>Hersteller-Teilenummer: EFM8UB20F64G-B-QFN32</p>
	<p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32QFN</p>
	<p>Datenblätter:  EFM8UB20F64G-B-QFN32.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 135 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>




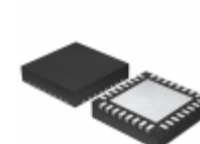


Spezifikationen

Teilenummer	EFM8UB20F64G-B-QFN32
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	135 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	4.25K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (64K 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 ² C, SMBus, SPI, UART/USART, USB

EFM8UB20F64G-B-QFN32 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFM8UB20F64G-B-QFN32-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFM8UB20F64G-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 EFM8UB20F64G-B-QFN32 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EFM8UB20F64G-B-QFP32R Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>EFM8UB20F64G-A-QFP32R Silicon Labs IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32QFP</p>	 <p>EFM8UB20F64G-A-QFP48 Silicon Labs IC MCU 8BIT 64KB FLASH 48QFP</p>	 <p>EFM8UB20F64G-B-QFN32R Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32QFN</p>
 <p>EFM8UB20F64G-A-QFP48R Silicon Labs IC MCU 8BIT 64KB FLASH 48QFP</p>	 <p>EFM8UB20F64G-B-QFP32 Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>EFM8UB20F64G-B-QFP48 Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 8BIT 64KB FLASH 48TQFP</p>	 <p>EFM8UB20F64G-A-QFP32 Silicon Labs IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EFM8UB20F64G-B-QFN32 Energy Micro (Silicon Labs)	EFM8UB20F64G-B-QFN32 Datenblatt	EFM8UB20F64G-B-QFN32-Datenblätter	EFM8UB20F64G-B-QFN32 PDF	Energy Micro (Silicon Labs) EFM8UB20F64G-B-QFN32
EFM8UB20F64G-B-QFN32 Electronic	EFM8UB20F64G-B-QFN32-Komponenten	EFM8UB20F64G-B-QFN32-Verteiler	EFM8UB20F64G-B-QFN32-Bild	EFM8UB20F64G-B-QFN32-Teil
EFM8UB20F64G-B-QFN32 Aktie	EFM8UB20F64G-B-QFN32 Inventar	EFM8UB20F64G-B-QFN32 Neu	EFM8UB20F64G-B-QFN32 Hersteller	EFM8UB20F64G-B-QFN32 Bild
EFM8UB20F64G-B-QFN32 RFQ	EFM8UB20F64G-B-QFN32 Online bestellen		EFM8UB20F64G-B-QFN32 Original	EFM8UB20F64G-B-QFN32 garantiert

Contact us: 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