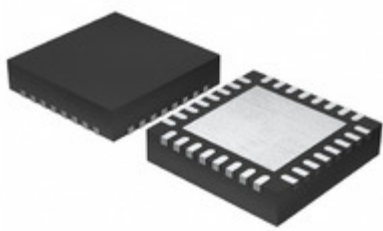








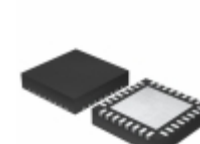
	Hersteller-Teilenummer: EFM8UB20F64G-A-QFN32R
	Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)
	Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32QFN
	Datenblätter:  EFM8UB20F64G-A-QFN32R.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	EFM8UB20F64G-A-QFN32R
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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
Programmspeichergöße	64KB (64K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	25
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 20x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	CIP-51 8051
Connectivity	I ² C, SMBus, SPI, UART/USART, USB

EFM8UB20F64G-A-QFN32R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFM8UB20F64G-A-QFN32R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFM8UB20F64G-A-QFN32R 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-A-QFN32R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EFM8UB20F32G-B-QFP32 Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>EFM8UB20F64G-A-QFP32 Silicon Labs IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32QFP</p>	 <p>EFM8UB20F32G-B-QFP32R Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>EFM8UB20F64G-A-QFP48 Silicon Labs IC MCU 8BIT 64KB FLASH 48QFP</p>
 <p>EFM8UB20F32G-B-QFP48R Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48TQFP</p>	 <p>EFM8UB20F32G-B-QFP48 Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48TQFP</p>	 <p>EFM8UB20F64G-A-QFP48R Silicon Labs IC MCU 8BIT 64KB FLASH 48QFP</p>	 <p>EFM8UB20F64G-A-QFN32 Silicon Labs IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EFM8UB20F64G-A-QFN32R Energy Micro (Silicon Labs)	EFM8UB20F64G-A-QFN32R Datenblatt	EFM8UB20F64G-A-QFN32R-Datenblätter	EFM8UB20F64G-A-QFN32R PDF	Energy Micro (Silicon Labs) EFM8UB20F64G-A-QFN32R
EFM8UB20F64G-A-QFN32R Electronic Components	EFM8UB20F64G-A-QFN32R-Komponenten	EFM8UB20F64G-A-QFN32R-Verteiler	EFM8UB20F64G-A-QFN32R-Bild	EFM8UB20F64G-A-QFN32R-Teil
EFM8UB20F64G-A-QFN32R Aktie	EFM8UB20F64G-A-QFN32R Inventar	EFM8UB20F64G-A-QFN32R Neu	EFM8UB20F64G-A-QFN32R Hersteller	EFM8UB20F64G-A-QFN32R Bild
EFM8UB20F64G-A-QFN32R RFQ	EFM8UB20F64G-A-QFN32R Online bestellen		EFM8UB20F64G-A-QFN32R Original	EFM8UB20F64G-A-QFN32R 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