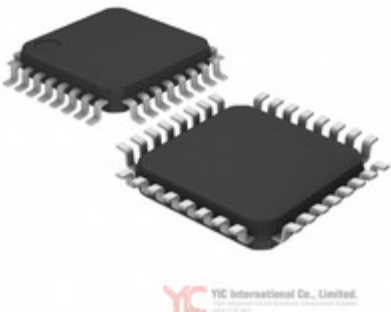

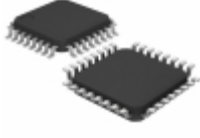
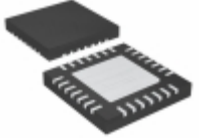
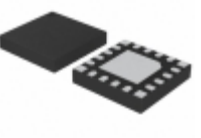
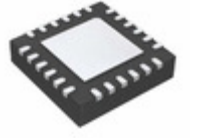
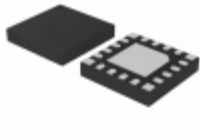
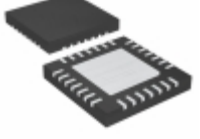
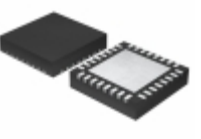
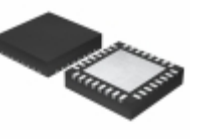
	Hersteller-Teilenummer: EFM8SB20F64G-B-QFP32R
	Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)
	Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32QFP
	Datenblätter:  EFM8SB20F64G-B-QFP32R.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	EFM8SB20F64G-B-QFP32R
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	32-QFP (7x7)
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	Sleepy Bee
RAM-Größe	4.25K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	24
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	CIP-51 8051 Sleepy Bee Microcontroller IC 8-Bit 25MHz
Datenwandler	A/D 23x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	CIP-51 8051
Connectivity	EBI/EMI, I ² C, SMBus, SPI, UART/USART

EFM8SB20F64G-B-QFP32R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFM8SB20F64G-B-QFP32R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFM8SB20F64G-B-QFP32R 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 EFM8SB20F64G-B-QFP32R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  EFM8SB20F64G-B-QFP32 Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32QFP	 EFM8UB10F16G-B-QFN28 Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28QFN	 EFM8UB10F16G-B-QFN20 Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN	 EFM8SB20F64G-B-QFN24 Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 8BIT 64KB FLASH 24QFN
 EFM8UB10F16G-C-QFN20R Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN	 EFM8UB10F16G-C-QFN28 Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28QFN	 EFM8SB20F64G-B-QFN32 Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32QFN	 EFM8SB20F64G-B-QFN32R Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32QFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EFM8SB20F64G-B-QFP32R Energy Micro (Silicon Labs)	EFM8SB20F64G-B-QFP32R Datenblatt	EFM8SB20F64G-B-QFP32R-Datenblätter	EFM8SB20F64G-B-QFP32R PDF	Energy Micro (Silicon Labs) EFM8SB20F64G-B-QFP32R
EFM8SB20F64G-B-QFP32R Electronic	EFM8SB20F64G-B-QFP32R-Komponenten	EFM8SB20F64G-B-QFP32R-Verteiler	EFM8SB20F64G-B-QFP32R-Bild	EFM8SB20F64G-B-QFP32R-Teil
EFM8SB20F64G-B-QFP32R Aktie	EFM8SB20F64G-B-QFP32R Inventar	EFM8SB20F64G-B-QFP32R Neu	EFM8SB20F64G-B-QFP32R Hersteller	EFM8SB20F64G-B-QFP32R Bild
EFM8SB20F64G-B-QFP32R RFQ	EFM8SB20F64G-B-QFP32R Online bestellen		EFM8SB20F64G-B-QFP32R Original	EFM8SB20F64G-B-QFP32R 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