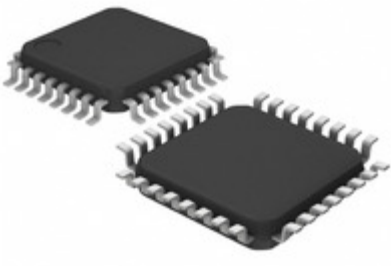

 <b>SILICON LABS</b>	<h2 style="color: #E67E22;">EFM8SB20F32G-A-QFP32R</h2>
 <small>YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> EFM8SB20F32G-A-QFP32R
	<b>Hersteller / Marke:</b> Energy Micro (Silicon Labs)
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32QFP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EFM8SB20F32G-A-QFP32R.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	EFM8SB20F32G-A-QFP32R
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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
Programmspeichergöße	32KB (32K 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
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 23x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	CIP-51 8051
Connectivity	EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, SMBus, SPI, UART/USART

EFM8SB20F32G-A-QFP32R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFM8SB20F32G-A-QFP32R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFM8SB20F32G-A-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 EFM8SB20F32G-A-QFP32R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EFM8SB20F32G-A-QFN24R</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 32KB FLASH 24QFN</p>	 <p><b>EFM8SB20F32G-B-QFN32R</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32QFN</p>	 <p><b>EFM8SB20F32G-A-QFN32</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32QFN</p>	 <p><b>EFM8SB20F32G-B-QFP32</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32QFP</p>
 <p><b>EFM8SB20F32G-A-QFP32</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32QFP</p>	 <p><b>EFM8SB20F32G-B-QFN32</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32QFN</p>	 <p><b>EFM8SB20F32G-A-QFN24</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 32KB FLASH 24QFN</p>	 <p><b>EFM8SB20F32G-B-QFN24R</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC MCU 8BIT 32KB FLASH 24QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EFM8SB20F32G-A-QFP32R Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">EFM8SB20F32G-A-QFP32R Datenblatt</a>	<a href="#">EFM8SB20F32G-A-QFP32R-Datenblätter</a>	<a href="#">EFM8SB20F32G-A-QFP32R PDF</a>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs) EFM8SB20F32G-A-QFP32R</a>
<a href="#">EFM8SB20F32G-A-QFP32R Electronic</a>	<a href="#">EFM8SB20F32G-A-QFP32R-Komponenten</a>	<a href="#">EFM8SB20F32G-A-QFP32R-Verteiler</a>	<a href="#">EFM8SB20F32G-A-QFP32R-Bild</a>	<a href="#">EFM8SB20F32G-A-QFP32R-Teil</a>
<a href="#">EFM8SB20F32G-A-QFP32R Aktie</a>	<a href="#">EFM8SB20F32G-A-QFP32R Inventar</a>	<a href="#">EFM8SB20F32G-A-QFP32R Neu</a>	<a href="#">EFM8SB20F32G-A-QFP32R Hersteller</a>	<a href="#">EFM8SB20F32G-A-QFP32R Bild</a>
<a href="#">EFM8SB20F32G-A-QFP32R RFQ</a>	<a href="#">EFM8SB20F32G-A-QFP32R Online bestellen</a>		<a href="#">EFM8SB20F32G-A-QFP32R Original</a>	<a href="#">EFM8SB20F32G-A-QFP32R garantiert</a>