
	<h2>C8051F960-B-GMR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C8051F960-B-GMR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 128KB FLASH 76DQFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C8051F960-B-GMR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

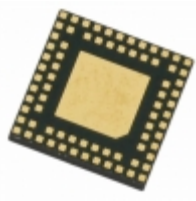

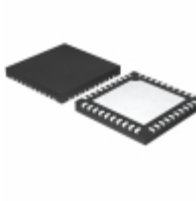

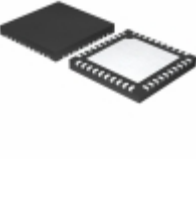
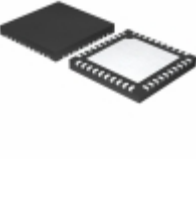


### Spezifikationen

Teilenummer	C8051F960-B-GMR
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 76DQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.8 V
Supplier Device-Gehäuse	76-DQFN (6x6)
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	C8051F9xx
RAM-Größe	8.25K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	DMA, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	76-VFQFN Dual Rows, Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	57
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x10b/12b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	8051
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

C8051F960-B-GMR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C8051F960-B-GMR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C8051F960-B-GMR 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 C8051F960-B-GMR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C8051F960-A-GM</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 128KB FLASH 76DQFN</p>	 <p><b>C8051F960-B-GQR</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 128KB FLASH 80TQFP</p>	 <p><b>C8051F961-A-GM</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 128KB FLASH 40QFN</p>	 <p><b>C8051F960-B-GQ</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 128KB FLASH 80TQFP</p>
 <p><b>C8051F961-B-GM</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 128KB FLASH 40QFN</p>	 <p><b>C8051F961-A-GMR</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 128KB FLASH 40QFN</p>	 <p><b>C8051F960-A-GMR</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 128KB FLASH 76DQFN</p>	 <p><b>C8051F960-B-GM</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 128KB FLASH 76DQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C8051F960-B-GMR Energy Micro (Silicon Labs)	C8051F960-B-GMR Datenblatt	C8051F960-B-GMR-Datenblätter	C8051F960-B-GMR PDF	Energy Micro (Silicon Labs)
C8051F960-B-GMR Electronic	C8051F960-B-GMR-Komponenten	C8051F960-B-GMR-Verteiler	C8051F960-B-GMR-Bild	C8051F960-B-GMR-Teil
C8051F960-B-GMR Preis	C8051F960-B-GMR Hersteller	C8051F960-B-GMR Bild	C8051F960-B-GMR Aktie	C8051F960-B-GMR Inventar
C8051F960-B-GMR Neu	C8051F960-B-GMR Original	C8051F960-B-GMR garantiert	C8051F960-B-GMR RFQ	C8051F960-B-GMR Online bestellen

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