


	<h2 style="color: #e67e22;">C8051F997-GU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C8051F997-GU
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Energy Micro (Silicon Labs)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QSOP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.C8051F997-GU.pdf</a>  <a href="#">2.C8051F997-GU.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>		





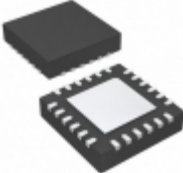


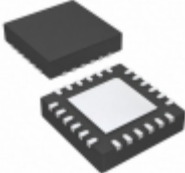
### Spezifikationen

Teilenummer	C8051F997-GU
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	24-QSOP
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	C8051F9xx
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	8KB (8K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, Cap Sense, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	17
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	CIP-51 8051
Connectivity	SMBus (2-Wire/I <sup>2</sup> C), SPI, UART/USART

C8051F997-GU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C8051F997-GU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C8051F997-GU 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 C8051F997-GU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C8051F997-GUR</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QSOP</p>	 <p><b>C8051F997-C-GUR</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QSOP</p>	 <p><b>C8051T320-GQ</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB OTP 32LQFP</p>	 <p><b>C8051T320-GQR</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB OTP 32LQFP</p>
 <p><b>C8051F997-GM</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QFN</p>	 <p><b>C8051T320DB32</b> Energy Micro (Silicon Labs) SOCKET ADAPTER FOR C8051T320</p>	 <p><b>C8051T321-GM</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB OTP 28QFN</p>	 <p><b>C8051F997-C-GMR</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C8051F997-GU Energy Micro (Silicon Labs)	C8051F997-GU Datenblatt	C8051F997-GU-Datenblätter	C8051F997-GU PDF	Energy Micro (Silicon Labs) C8051F997-GU
C8051F997-GU Electronic	C8051F997-GU-Komponenten	C8051F997-GU-Verteiler	C8051F997-GU-Bild	C8051F997-GU-Teil
C8051F997-GU Preis	C8051F997-GU Hersteller	C8051F997-GU Bild	C8051F997-GU Aktie	C8051F997-GU Inventar
C8051F997-GU Neu	C8051F997-GU Original	C8051F997-GU garantiert	C8051F997-GU RFQ	C8051F997-GU 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