
	<h2 style="color: #E67E22;">C8051F395-A-GM</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C8051F395-A-GM</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C8051F395-A-GM.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>	




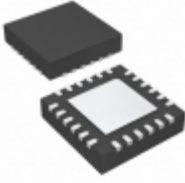

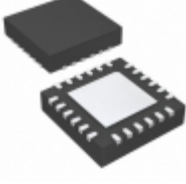


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C8051F395-A-GM</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	24-QFN (4x4)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	C8051F39x
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	8KB (8K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	21
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	8051
Connectivity	SMBus (2-Wire/I <sup>2</sup> C), SPI, UART/USART

C8051F395-A-GM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C8051F395-A-GM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C8051F395-A-GM 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 C8051F395-A-GM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C8051F396-A-GM</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN</p>	 <p><b>C8051F392-A-GMR</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN</p>	 <p><b>C8051F393-A-GM</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN</p>	 <p><b>C8051F394-A-GMR</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QFN</p>
 <p><b>C8051F397-A-GMR</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN</p>	 <p><b>C8051F394-A-GM</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QFN</p>	 <p><b>C8051F396-A-GMR</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN</p>	 <p><b>C8051F397-A-GM</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C8051F395-A-GM Energy Micro (Silicon Labs)	C8051F395-A-GM Datenblatt	C8051F395-A-GM-Datenblätter	C8051F395-A-GM PDF	Energy Micro (Silicon Labs)
C8051F395-A-GM Electronic	C8051F395-A-GM-Komponenten	C8051F395-A-GM-Verteiler	C8051F395-A-GM-Bild	C8051F395-A-GM
C8051F395-A-GM Preis	C8051F395-A-GM Hersteller	C8051F395-A-GM Bild	C8051F395-A-GM Aktie	C8051F395-A-GM-Teil
C8051F395-A-GM Neu	C8051F395-A-GM Original	C8051F395-A-GM garantiert	C8051F395-A-GM RFQ	C8051F395-A-GM Inventar
				C8051F395-A-GM 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