
	<h2 style="color: #e67e22;">C8051F709-GQ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C8051F709-GQ</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 64TQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C8051F709-GQ.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>	


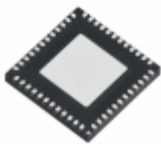






### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C8051F709-GQ</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 64TQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">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	64-TQFP (10x10)
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	C8051F70x
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	8KB (8K x 8)
Peripherals	Cap Sense, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	54
EEPROM Größe	32 x 8
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	8051
Connectivity	EBI/EMI, SMBus (2-Wire/I <sup>2</sup> C), SPI, UART/USART

C8051F709-GQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C8051F709-GQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C8051F709-GQ 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 C8051F709-GQ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C8051F708-GQR</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 8KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>C8051F707-GMR</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>C8051F707-GQR</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48TQFP</p>	 <p><b>C8051F707-GQ</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48TQFP</p>
 <p><b>C8051F709-GQR</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 8KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>C8051F711-GQ</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 8KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>C8051F710-GQR</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 8KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>C8051F711-GQR</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 8KB FLASH 64TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C8051F709-GQ Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">C8051F709-GQ Datenblatt</a>	<a href="#">C8051F709-GQ-Datenblätter</a>	<a href="#">C8051F709-GQ PDF</a>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs) C8051F709-GQ</a>
<a href="#">C8051F709-GQ Electronic</a>	<a href="#">C8051F709-GQ-Komponenten</a>	<a href="#">C8051F709-GQ-Verteiler</a>	<a href="#">C8051F709-GQ-Bild</a>	<a href="#">C8051F709-GQ-Teil</a>
<a href="#">C8051F709-GQ Preis</a>	<a href="#">C8051F709-GQ Hersteller</a>	<a href="#">C8051F709-GQ Bild</a>	<a href="#">C8051F709-GQ Aktie</a>	<a href="#">C8051F709-GQ Inventar</a>
<a href="#">C8051F709-GQ Neu</a>	<a href="#">C8051F709-GQ Original</a>	<a href="#">C8051F709-GQ garantiert</a>	<a href="#">C8051F709-GQ RFQ</a>	<a href="#">C8051F709-GQ Online bestellen</a>

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