



	<h2>C8051F812-GUR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C8051F812-GUR</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 24QSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C8051F812-GUR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2627 pcs 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

Artikelnummer	<a href="#">C8051F812-GUR</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettet -</a>
Teilstatus	2627 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	24-QSOP
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	C8051F81x
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	8KB (8K x 8)
Peripherals	Cap Sense, POR, PWM, Temp Sensor, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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	A/D 16x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	8051
Connectivity	SMBus (2-Wire/I <sup>2</sup> C), SPI, UART/USART

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C8051F813-GM</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN</p>	 <p><b>C8051F812-GU</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QSOP</p>	 <p><b>C8051F812-GM</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN</p>	 <p><b>C8051F813-GU</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QSOP</p>
 <p><b>C8051F812-GMR</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN</p>	 <p><b>C8051F811-GSR</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 16SOIC</p>	 <p><b>C8051F814-GM</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN</p>	 <p><b>C8051F811-GS</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 16SOIC</p>

### C8051F812-GUR Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">C8051F812-GUR Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">C8051F812-GUR Datenblatt</a>	<a href="#">C8051F812-GUR-Datenblätter</a>	<a href="#">C8051F812-GUR PDF</a>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs) C8051F812-GUR</a>
<a href="#">C8051F812-GUR Electronic</a>	<a href="#">C8051F812-GUR-Komponenten</a>	<a href="#">C8051F812-GUR-Verteiler</a>	<a href="#">C8051F812-GUR-Bild</a>	<a href="#">C8051F812-GUR-Teil</a>
<a href="#">C8051F812-GUR Preis</a>	<a href="#">C8051F812-GUR Hersteller</a>	<a href="#">C8051F812-GUR Bild</a>	<a href="#">C8051F812-GUR Aktie</a>	<a href="#">C8051F812-GUR Inventar</a>
<a href="#">C8051F812-GUR Neu</a>	<a href="#">C8051F812-GUR Original</a>	<a href="#">C8051F812-GUR garantiert</a>	<a href="#">C8051F812-GUR RFQ</a>	<a href="#">C8051F812-GUR Online bestellen</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited