








	<h2>C8051F002R</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C8051F002R</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C8051F002R.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	C8051F002R
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	32-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	C8051F00x
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	32KB (32K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, Temp Sensor, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	8
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 4x12b; D/A 2x12b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	8051
Connectivity	SMBus (2-Wire/I <sup>2</sup> C), SPI, UART/USART

C8051F002R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C8051F002R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C8051F002R 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 C8051F002R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C8051F002-GQ</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>C8051F005-GQ</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>C8051F005-GQR</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>C8051F005DK</b> Energy Micro (Silicon Labs) DEV KIT FOR F005/006/007</p>
 <p><b>C8051F005-TB-K</b> Energy Micro (Silicon Labs) BOARD PROTOTYPING W/C8051F005</p>	 <p><b>C8051F005</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>C8051F001-GQR</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48QFP</p>	 <p><b>C8051F002</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C8051F002R Energy Micro (Silicon Labs)	C8051F002R Datenblatt	C8051F002R-Datenblätter	C8051F002R PDF	Energy Micro (Silicon Labs) C8051F002R
C8051F002R Electronic	C8051F002R-Komponenten	C8051F002R-Verteiler	C8051F002R-Bild	C8051F002R-Teil
C8051F002R Preis	C8051F002R Hersteller	C8051F002R Bild	C8051F002R Aktie	C8051F002R Inventar
C8051F002R Neu	C8051F002R Original	C8051F002R garantiert	C8051F002R RFQ	C8051F002R 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