
	<h2 style="color: red;">C8051F320-GQ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C8051F320-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 16KB FLASH 32LQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C8051F320-GQ.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4700 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>	

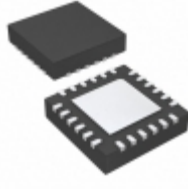


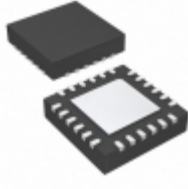


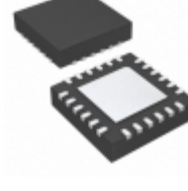
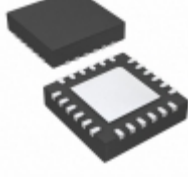
### Spezifikationen

Teilenummer	C8051F320-GQ
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	4700 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	32-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	C8051F32x
RAM-Größe	2.25K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, Temp Sensor, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	25
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 17x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	8051
Connectivity	SMBus (2-Wire/I <sup>2</sup> C), SPI, UART/USART, USB

C8051F320-GQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C8051F320-GQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C8051F320-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 C8051F320-GQ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C8051F316-GMR</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QFN</p>	 <p><b>C8051F320R</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>C8051F320DK</b> Energy Micro (Silicon Labs) DEV KIT FOR C8051F320/F321</p>	 <p><b>C8051F317-GM</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QFN</p>
 <p><b>C8051F320</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>C8051F320-GQR</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>C8051F316-GM</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QFN</p>	 <p><b>C8051F317-GMR</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C8051F320-GQ Energy Micro (Silicon Labs)	C8051F320-GQ Datenblatt	C8051F320-GQ-Datenblätter	C8051F320-GQ PDF	Energy Micro (Silicon Labs) C8051F320-GQ
C8051F320-GQ Electronic	C8051F320-GQ-Komponenten	C8051F320-GQ-Verteiler	C8051F320-GQ-Bild	C8051F320-GQ-Teil
C8051F320-GQ Preis	C8051F320-GQ Hersteller	C8051F320-GQ Bild	C8051F320-GQ Aktie	C8051F320-GQ Inventar
C8051F320-GQ Neu	C8051F320-GQ Original	C8051F320-GQ garantiert	C8051F320-GQ RFQ	C8051F320-GQ 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