


	<h2 style="color: #e67e22;">C8051F530-C-IM</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C8051F530-C-IM</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20DFN
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C8051F530-C-IM.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




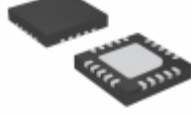




### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C8051F530-C-IM</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.25 V
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	C8051F53x
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	8KB (8K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, Temp Sensor, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	20-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	16
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x12b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	8051
Connectivity	LIN, SPI, UART/USART

C8051F530-C-IM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C8051F530-C-IM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C8051F530-C-IM 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 C8051F530-C-IM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C8051F527A-IM</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 2KB FLASH 10DFN</p>	 <p><b>C8051F530-IM</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN</p>	 <p><b>C8051F530-IT</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p><b>C8051F530-C-IMR</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20DFN</p>
 <p><b>C8051F530-C-IT</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p><b>C8051F530-C-ITR</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p><b>C8051F527A</b> SILICON C8051F527A SILICON</p>	 <p><b>C8051F530</b> Silicon C8051F530 Silicon</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C8051F530-C-IM Energy Micro (Silicon Labs)	C8051F530-C-IM Datenblatt	C8051F530-C-IM-Datenblätter	C8051F530-C-IM PDF	Energy Micro (Silicon Labs)
C8051F530-C-IM Electronic	C8051F530-C-IM-Komponenten	C8051F530-C-IM-Verteiler	C8051F530-C-IM-Bild	C8051F530-C-IM
C8051F530-C-IM Preis	C8051F530-C-IM Hersteller	C8051F530-C-IM Bild	C8051F530-C-IM Aktie	C8051F530-C-IM-Teil
C8051F530-C-IM Neu	C8051F530-C-IM Original	C8051F530-C-IM garantiert	C8051F530-C-IM RFQ	C8051F530-C-IM Inventar
				C8051F530-C-IM 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