










	<h2>C8051F125</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C8051F125</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C8051F125.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	C8051F125
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (10x10)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	C8051F12x
RAM-Größe	8.25K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, Temp Sensor, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	32
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x8b, 8x12b; D/A 2x12b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	8051
Connectivity	EBI/EMI, SMBus (2-Wire/I <sup>2</sup> C), SPI, UART/USART

C8051F125 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C8051F125-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C8051F125 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 C8051F125 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C8051F125-GQ</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>C8051F125R</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>C8051F125-GQR</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>C8051F126-GQ</b> Silicon Labs IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>
 <p><b>C8051F124DK-T</b> Energy Micro (Silicon Labs) DEV KIT FOR F124/F125/F126/F127</p>	 <p><b>C8051F124DK-H</b> Energy Micro (Silicon Labs) DEV KIT FOR F124/F125/F126/F127</p>	 <p><b>C8051F124DK-K</b> Energy Micro (Silicon Labs) DEV KIT FOR F124/F125/F126/F127</p>	 <p><b>C8051F124DK-J</b> Energy Micro (Silicon Labs) DEV KIT FOR F124/F125/F126/F127</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C8051F125 Energy Micro (Silicon Labs)	C8051F125 Datenblatt	C8051F125-Datenblätter	C8051F125 PDF	Energy Micro (Silicon Labs)
C8051F125 Electronic	C8051F125-Komponenten	C8051F125-Verteiler	C8051F125-Bild	C8051F125
C8051F125 Preis	C8051F125 Hersteller	C8051F125 Bild	C8051F125 Aktie	C8051F125-Teil
C8051F125 Neu	C8051F125 Original	C8051F125 garantiert	C8051F125 RFQ	C8051F125 Inventar
				C8051F125 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