
























## C8051F018

 <b>SILICON LABS</b>	 <b>SILICON LABS</b> <b>Part Number:</b> <a href="#">C8051F018</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP <b>Datový list:</b>  <a href="#">C8051F018/19</a>	<b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační.            Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  <b>Koupit C8051F018 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	C8051F018	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
<b>Popis</b>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	5538 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">C8051F018/19</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	2.8 V ~ 3.6 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	64-TQFP (10x10)	<b>Rychlost</b>	25MHz
<b>Série</b>	C8051F018	<b>RAM Size</b>	1.25K x 8
<b>Typ programu Paměť</b>	FLASH	<b>Program Memory Size</b>	16KB (16K x 8)
<b>Periferní zařízení</b>	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, Temp Sensor, WDT	<b>Obal</b>	Tray
<b>Paket / krabice</b>	64-TQFP	<b>oscilátor Type</b>	Internal
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Počet I / O</b>	32
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>EEPROM Velikost</b>	-	<b>Detailní popis</b>	8051 C8051F018 Microcontroller IC 8-Bit 25MHz 16KB (16K x 8) FLASH 64-TQFP (10x10)
<b>datové převodníky</b>	A/D 8x10b	<b>jádro Velikost</b>	8-Bit
<b>core</b>	8051	<b>Připojení</b>	SMBus (2-Wire/I <sup>2</sup> C), SPI, UART/USART
<b>Číslo základní části</b>	C8051F01		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Energy Micro (Silicon Labs). Máme 5538 kusy Energy Micro (Silicon Labs) C8051F018 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
 RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">C8051F015-TB</a> Popis: BOARD PROTOTYPING W/C8051F015	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C8051F015R</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C8051F016-GQ</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48QFP	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C8051F016</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48QFP	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C8051F019R</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFP	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C8051F020-GQ</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100TQFP	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C8051F017</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C8051F016-GQR</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48QFP	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C8051F017R</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C8051F019-GQ</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFP	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C8051F018-GQR</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C8051F018R</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C8051F019</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFP	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C8051F020-GQR</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100TQFP	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C8051F018-GQ</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C8051F019-GQR</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFP	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C8051F017-GQ</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C8051F020</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100TQFP	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C8051F016R</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48QFP	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C8051F017-GQR</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro C8051F018			
Energy Micro (Silicon Labs) C8051F018.	C8051F018 distributor	C8051F018 dodavatel	C8051F018 Cena
C8051F018 Stáhnout datasheet.	C8051F018 Datasheet.	C8051F018 Stock.	koupit C8051F018.
Energy Micro (Silicon Labs) C8051F018.	Energy Micro C8051F018.	Energy Micro (Silicon Labs) C8051F018.	Silicon Laboratories C8051F018.
Silicon Labs C8051F018.			