



画像は参考用です。  
製品の詳細については、仕様を参照してください。

### C8051F304

モデル: **C8051F304**  
 製品説明: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 11QFN  
 RoHのステータス: リード/ RoHS非対応  
 データベース: [C8051F304.pdf](#)

メーカー/ブランド: Energy Micro (Silicon Labs)  
 配達場所: Hong Kong  
 輸送モード: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[お問い合わせを送信](#)

#### 製品詳細

モデル	C8051F304	メーカー	Energy Micro (Silicon Labs)
説明	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 11QFN	フリーステータス/ RoHS状態	リード/ RoHS非対応
データシート	C8051F304.pdf		
電源電圧 - (VCC / VDD)	2.7 V ~ 3.6 V	サブライヤデバイスパッケージ	11-QFN (3x3)
速度	25MHz	シリーズ	C8051F30x
RAMサイズ	256 x 8	プログラムメモリタイプ	FLASH
プログラムメモリサイズ	4KB (4K x 8)	周辺機器	POR, PWM, WDT
パッケージング	Tube	パッケージ/ケース	10-VDFDN Exposed Pad
オシレータタイプ	Internal	運転温度	-40°C ~ 85°C (TA)
I / Oの数	8	水分感受性レベル (MSL)	1 (Unlimited)
鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Contains lead / RoHS non-compliant	EEPROMサイズ	-
詳細な説明	8051 C8051F30x Microcontroller IC 8-Bit 25MHz 4KB (4K x 8) FLASH 11-QFN (3x3)	データ・コンバータ	-
コアサイズ	8-Bit	コアプロセッサ	8051
接続性	SMBus (2-Wire/I <sup>2</sup> C), UART/USART	ベース部品番号	C8051F30

#### 関連製品

<p><b>C8051F304-GM</b>                  メーカー: Energy Micro (Silicon Labs)                  説明: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 11QFN                  ダウンロードセンター: <a href="#">C8051F304-GM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>C8051F303R</b>                  メーカー: Energy Micro (Silicon Labs)                  説明: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 11QFN                  ダウンロードセンター: <a href="#">C8051F303R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>C8051F305</b>                  メーカー: Energy Micro (Silicon Labs)                  説明: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 11QFN                  ダウンロードセンター: <a href="#">C8051F305.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>C8051F303-GS</b>                  メーカー: Energy Micro (Silicon Labs)                  説明: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 14SOIC                  ダウンロードセンター: <a href="#">C8051F303-GS.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>C8051F303-GSR</b>                  メーカー: Energy Micro (Silicon Labs)                  説明: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 14SOIC                  ダウンロードセンター: <a href="#">C8051F303-GSR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>C8051F303-GM</b>                  メーカー: Energy Micro (Silicon Labs)                  説明: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 11QFN                  ダウンロードセンター: <a href="#">C8051F303-GM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>C8051F304-GSR</b>                  メーカー: Energy Micro (Silicon Labs)                  説明: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 14SOIC                  ダウンロードセンター: <a href="#">C8051F304-GSR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>C8051F304-GS</b>                  メーカー: Energy Micro (Silicon Labs)                  説明: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 14SOIC                  ダウンロードセンター: <a href="#">C8051F304-GS.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>C8051F304-GMR</b>                  メーカー: Energy Micro (Silicon Labs)                  説明: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 11QFN                  ダウンロードセンター: <a href="#">C8051F304-GMR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>C8051F303</b>                  メーカー: Energy Micro (Silicon Labs)                  説明: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 11QFN                  ダウンロードセンター: <a href="#">C8051F303.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>C8051F303-GMR</b>                  メーカー: Energy Micro (Silicon Labs)                  説明: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 11QFN                  ダウンロードセンター: <a href="#">C8051F303-GMR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>C8051F304R</b>                  メーカー: Energy Micro (Silicon Labs)                  説明: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 11QFN                  ダウンロードセンター: <a href="#">C8051F304R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### 関連タグ

Energy Micro (Silicon Labs) C8051F304  
 C8051F304価格  
 C8051F304PDFデータシート  
 C8051F304ストック  
 Energy Micro (Silicon Labs) C8051F304  
 Energy Micro (Silicon Labs) C8051F304  
 Silicon Laboratories C8051F304

C8051F304ディストリビューター  
 C8051F304写真  
 C8051F304ダウンロードデータシート  
 C8051F304を購入する  
 Energy Micro (Silicon Labs) サプライヤー  
 Energy Micro C8051F304  
 Silicon Labs C8051F304

C8051F304サプライヤー  
 C8051F304画像  
 C8051F304データシート  
 Energy Micro (Silicon Labs) C8051F304を購入する  
 Energy Micro (Silicon Labs) ディストリビューター  
 Energy Micro (Silicon Labs) C8051F304