

### C8051F524-C-IM

លេខផ្នែក	<a href="#">C8051F524-C-IM</a>	ស្ថានភាព RoHs	RoHS ជាស្តង់ដារ
ក្រុមហ៊ុនផលិត / ម៉ាក	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	លក្ខខណ្ឌស្តុក	24027 pcs stock
ការពិពណ៌នាពីផលិតផល	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 10DFN	នាវាពី	Hong Kong
តារាងទិន្នន័យ	<a href="#">C8051F52x/F53x.pdf</a> <a href="#">C8051F52x/F53x.pdf</a>	ផ្លូវដឹកជញ្ជូន	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**24027 pcs stock**  
សេចក្តីយោងតម្លៃ (ជាប្រាក់ដុល្លារអាមេរិក)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs	2500 pcs
\$3.123	\$2.804	\$2.651	\$2.297	\$2.18	\$1.956	\$1.649	\$1.567

#### ទទួលបានសម្រុង

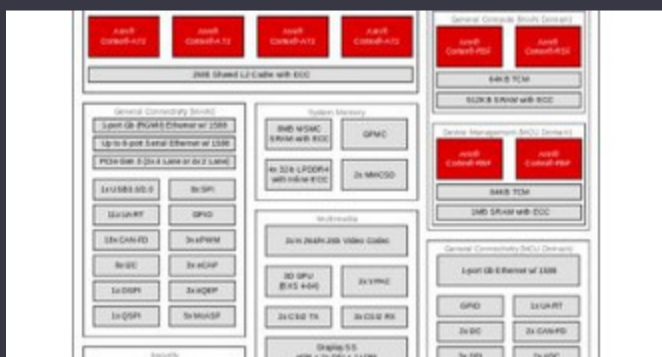
សូមចុច "ទទួលបានសម្រុង" ហើយបំពេញវាលដែលត្រូវការទាំងអស់។ យើងនឹងឆ្លើយតបតាមការស្នើសុំរបស់អ្នកក្នុងរយៈពេល 24 ម៉ោងតាមរយៈអ៊ីម៉ែល។  
ប្រសិនបើអ្នកជួបប្រទះបញ្ហាណាមួយសូមទុកសារឬផ្ញើអ៊ីម៉ែលមកយើងនៅ [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) ហើយយើងនឹងត្រលប់មកអ្នកវិញឱ្យបានឆាប់តាមដែលអាចធ្វើទៅបាន។

[ទទួលបានសម្រុង](#)

#### បញ្ជាក់ របស់ C8051F524-C-IM

ការផ្គត់ផ្គង់វ៉ុល (Vcc / Vdd)	2V ~ 5.25V	កញ្ចប់ឧបករណ៍ផ្គត់ផ្គង់	10-DFN (3x3)
ល្បឿន	25MHz	សេរី	C8051F52x
ទំហំអង្គចងចាំ	256 x 8	ប្រភេទសតិកម្មវិធី	FLASH
ទំហំសតិកម្មវិធី	4KB (4K x 8)	ឧបករណ៍អេឡិចត្រូនិច	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, Temp Sensor, WDT
កញ្ចប់ / សំណុំរៀង	10-VDFN Exposed Pad	កញ្ចប់	Tube
ប្រភេទឧបករណ៍រាស់ស្ងួត	Internal	សីតុណ្ហភាពប្រតិបត្តិការ	-40°C ~ 125°C (TA)
ចំនួន I / O	6	ប្រភេទម៉ោន	Surface Mount
ទំហំ EEPROM	-	ឧបករណ៍បន្លែងទិន្នន័យ	A/D 6x12b
ទំហំស្វ័យ	8-Bit	ខួរក្បាលស្វ័យ	8051
ការតភ្ជាប់	SPI, UART/USART	លេខផលិតផលមូលដ្ឋាន	C8051F524

#### ព័ត៌មានដែលទាក់ទង



- ពិភពបង្កប់ពិភពលោក: សំភាសសំភាសរឺដេអូ - Wrungsys លើ R & D លើ R សំឡេងអូឌីយ៉ូនិងកន្លែងរបស់វាក្នុងការវិវឌ្ឍន៍នៃប៊ូតូស & D, Des, ការរចនានិងការលក់ការផ្គត់  
2023/03/27 2023/07/19
- ពិភពបង្កប់ពិភពលោក: វ៉ាយហ្វាយ 6 ប៊ូតូសនិង IEEE 802.15.4 Ir-wpan Terran orgal ពង្រីកផលិតកម្មគាំទ្រឡានក្រុងផ្កាយរណបចំនួនប្រាំពីរ  
2023/03/16 2023/09/13
- ពិភពបង្កប់ពិភពលោក: ការកែទម្រង់របស់អេសអាយសម្រាប់ការប្រើប្រាស់ចំនួន 12 IC កាត់បន្ថយការរើសអើងបច្ចុប្បន្នដើម្បីពង្រីកអាយុកាលកោសិកាកាត់  
2023/03/15 2023/07/11 2023/04/19
- Infineon ព្យាយាមធ្វើឱ្យកុំព្យូទ័រដែលអាចកែច្នៃឡើងវិញបានសម្រាប់ការបង្ហាញនិងការវិភាគ  
2023/07/28 2023/08/3 2023/04/26
- ក្រុមហ៊ុនផលិតថយន្តដឹកអគ្គិសនីនៅទីក្រុងឡុងដ៍ដើម្បីបញ្ចូលគ្នាជាមួយក្រុមហ៊ុនផលិតកម្មថយន្តអគ្គិសនីប្រព័ន្ធនៅរដ្ឋកាលីហ្វ័រញ៉ា  
2023/08/15 2023/09/18

