



## C8051F063R

Număr parc	<a href="#">C8051F063R</a>	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	Starea stocului	4259 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">C8051F0601,2,3,4,5,6,7.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de C8051F063R

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	2.7V ~ 3.6V	Pachetul dispozitivului furnizor	64-TQFP (10x10)
Viteză	25MHz	Serie	C8051F06x
Dimensiunea RAM	4.25K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	64KB (64K x 8)	Periferice	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, Temp Sensor, WDT
Pachet / Caz	64-TQFP	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	24	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 2x16b, 8x10b; D/A 2x12b
Core dimensiune	8-Bit	Procesor Core	8051
Conectivitate	CANbus, SMBus (2-Wire/I <sup>2</sup> C), SPI, UART/USART	Numărul produsului de bază	C8051F063

### Vești înrudite



PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Un raport de progres reram

2023/04/26

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chineze MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan

2023/07/14

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/03/16

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15