



C8051F540-IQR

Număr parc	C8051F540-IQR	Statutul RoHS	RoHS Compliant
Producator / Marca	Energy Micro (Silicon Labs)	Starea stocului	10796 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	C8051F54x.pdf C8051F54x.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

10796 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

500 pcs

\$3.934

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 și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de C8051F540-IQR

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	1.8V ~ 5.25V	Pachetul dispozitivului furnizor	32-LQFP (7x7)
Viteză	50MHz	Serie	C8051F54x
Dimensiunea RAM	1.25K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	16KB (16K x 8)	Periferice	POR, PWM, Temp Sensor, WDT
Pachet / Caz	32-LQFP	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	25	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 25x12b
Core dimensiune	8-Bit	Procesor Core	8051
Conectivitate	SMBus (2-Wire/I ² C), LINbus, SPI, UART/USART	Numărul produsului de bază	C8051F540

Vești înrudite



Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

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

2023/09/13

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13 DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

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

2023/08/15

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

2023/09/12

Un raport de progres reram

2023/04/26

2023/08/30