



## MC9S08QG8CDTE

Қисми рақамӣ	<a href="#">MC9S08QG8CDTE</a>	Роҳнамо	N/A
Истеҳсолкунанда / Бренд	<a href="#">Freescale Semiconductor, Inc. (NXP Semiconductors)</a>	Ҳолати хавфи	5091 pcs stock
Тавсифи Маҳсулот	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16TSSOP	Гирифтани аз	Hong Kong
Маълумотнома		Роҳи фиристодан	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Биёед бипазирем

Илтимо, "Иқтибос гиред" -ро клик кунед ва ҳама майдонҳои заруриро пур кунед. Мо ба дархости шумо дар давоми 24 соат тавассути почтаи электронӣ посух медиҳем. Агар шумо бо ягон масъала дучор шавед, лутфан паёмро тарк кунед ё ба мо паёми электронӣ фиристед [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) ва мо ҳарчи зудтар ба шумо бармегардем.

Биёед бипазирем

### хоси аз MC9S08QG8CDTE

Voltage - Таъминот (Vcc / Vdd)	1.8V ~ 3.6V	Гирифтани дастгоҳи дастгоҳ	16-TSSOP
Суръат	20MHz	Силсила	S08
Андозаи RAM	512 x 8	Навъи хотираи барнома	FLASH
Андозаи хотираи барнома	8KB (8K x 8)	Пайвастшавӣ	LVD, POR, PWM, WDT
Пакети / Кадом	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Пакет	Bulk
Окилаторатор навъи	Internal	Ҳарорат	-40°C ~ 85°C (TA)
Шумораи I / O	12	Навъи таваллуд	Surface Mount
Андозаи EEPROM	-	Converters маълумот	A/D 8x10b
Андозаи асли	8-Bit	Амвоҷи асли	S08
Пайвастшавӣ	I²C, SCI, SPI	Рақами Маҳсулоти Basic	MC9S08

### Навигариҳои марбут



Eumw: Rohde & Schwarz Offorce Offortiver-ро беҳтар мекунад  
2023/09/15

Детекторҳои автомобилии автомобилӣ то 38V кор мекунад  
2023/08/23

CSL-и навсозии DerbysHire HQ шаш маротиба калонтар аст  
2023/08/3

Тавсеаи рушди афсонавии Terra, ки ҳафт автобуси моҳвораро дастгирӣ мекунад  
2023/09/13

TDK имкон медиҳад, ки варианти мустақамро ба бисёр-кВт  
2023/09/15

Шӯрои Trans Atar Exply Express 4x 2.5GBBT / S Ethernet ва 2X-485  
2023/08/21

Чаро як буридаи бозори IOT бо SBCS Geniaterch  
2023/07/18

Ҳадди ақал-uitvay-uvitave як нейронро ҳис мекунад  
2023/07/21

Мундариҷаи сарпарастӣ: Ояндаи амнияти автомобилӣ тавассути тарроҳӣ  
2023/04/19

Coppulder sentonduster Catapultor ба Бристалл, Глазу ва Доранд  
2023/07/20

Чӣ гуна кор буд  
2023/07/19

Ҷаҳони қойгиршуда: Мусоҳибаи видео - навзодҳо дар R & D, тарроҳӣ ва фурӯши ниғаҳдошт  
2023/03/27