



NM93C46M8

Қисми рақамӣ	NM93C46M8	Роҳнамо	РОС-и ғайри қобили қабул
Истеҳсолкунанда / Бренд	AMI Semiconductor/onsemi	Ҳолати хавфи	5819 pcs stock
Тавсифи Маҳсулот	IC EEPROM 1KBIT MICROWIRE 8SOIC	Гирифтани аз	Hong Kong
Маълумотнома	NM93C46.pdf	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 ва мо ҳарчи зудтар ба шумо бармегардем.

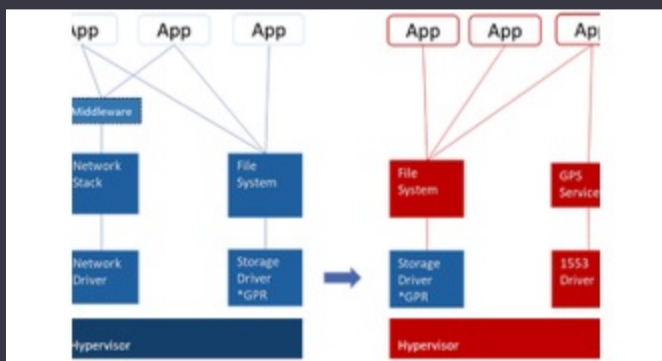
Биёед бипазирем

Тасвир метавонад намоёндагӣ бошад. Нигаред ба тафсилоти маҳсулот.

хоси аз NM93C46M8

Вақти навиштани вақт - Калима, Саҳифа	10ms	Voltage - Таъмин	4.5V ~ 5.5V
Гирифтани дастгоҳи дастгоҳ	8-SOIC	Технология	EEPROM
Пакети / Қадом	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Силсила	-
Ҳарорат	0°C ~ 70°C (TA)	Пакет	Tube
Навъи хотира	Non-Volatile	Навъи таваллуд	Surface Mount
Ташкилоти хотира	64 x 16	Андозаи хотира	1Kbit
Намуди хотира	EEPROM	Интерфейси хотира	Microwire
Рақами Маҳсулоти Basic	93C46	Фосилаи соат	1 MHz

Навигариҳои марбут



Системаҳои модуль - Иблис дар тафсилоти дохили

2023/04/5

ACCESTRERRA санаи муҳокимаҳои бисёрэҳномаҳои SIMS-ро насб мекунад

2023/08/22

Toshiba илова мекунад

2023/08/31

Ҷаҳони ҷойгиршуда: Wi-Fi 6, Bluetooth ва IEEE 802.15.4 LR-WPAN дар Камераҳои санҷишӣ ба истеҳсолот то 800 адад чен мекунад

2023/03/16

Гузариши 5V Нишондиҳандаи баръакс ва маҳдудкунии ҷориро дар бар мегирад

2023/08/17

Коботи Шнайдер метавонад 3 кг ва мавҷеъро то 20µm боло бардорад

2023/08/7

Мазмуни сарпарастӣ: Оромоҳӣ

2023/09/11

Нуқтаи назар: Муайян кардани ULTRA-Орзуи барвақт бо санҷишҳои ИТ бо истифода аз Лораван

2023/07/14

2023/08/11

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

2023/08/21

Нуқтаи назар

2023/08/29

Sony ба камераҳо ва роботҳо барои корбарони саноатӣ ҳалал мерасонад

2023/09/6