



## BQ4011YMA-70N

Қисми рақамӣ	<a href="#">BQ4011YMA-70N</a>	Роҳнамо	
Истеҳсолкунанда / Бренд	N/A	Ҳолати хавфи	4125 pcs stock
Тавсифи Маҳсулот	IC NVSRAM 256KBIT PARALLEL 28DIP	Гирифтани аз	Hong Kong
Маълумотнома		Роҳи фиристодан	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Биёед бипазирем

Илтимос, "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

Тасвир метавонад намоёндагӣ бошад. Нигаред ба тафсилоти маҳсулот.

### хоси аз BQ4011YMA-70N

Вақти навиштани вақт - Калима, Саҳифа	70ns	Voltage - Таъмин	4.5V ~ 5.5V
Гирифтани дастгоҳи дастгоҳ	28-DIP Module (18.42x37.72)	Технология	NVSRAM (Non-Volatile SRAM)
Пакети / Қадом	28-DIP Module (0.61", 15.49mm)	Силсила	-
Ҳарорат	-40°C ~ 85°C (TA)	Пакет	Tube
Навӣ хотира	Non-Volatile	Навӣ таваллуд	Through Hole
Ташкилоти хотира	32K x 8	Андозаи хотира	256Kbit
Намуди хотира	NVSRAM	Интерфейси хотира	Parallel
Вақти дастрасӣ	70 ns	Рақами Маҳсулоти Basic	BQ4011

### Навигариҳои марбут



Камераҳои санҷишӣ ба истеҳсолот то 800 адад чен мекунанд  
2023/08/11

Бонкҳои SuperCapitor барои нигоҳдории энергия  
2023/08/16

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

IC-и кунунии IC-ро барои дароз кардани ҳаёти ҳуҷайраҳои COOTER  
2023/07/11

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

ROHM ронанда бо gap bemt-ро барои хориҷ кардани мусибатҳои шиддати дарвозаи дохилӣ  
2023/08/31

Кофтҳои идорашаванда ё номувофиқати элементҳо  
2023/08/21

Чӣ гуна кор буд  
2023/07/19

Компютери Компютери шумо 1 Гирс протсессори асаб дорад  
2023/09/15

Гузаришаи 5V Нишондиҳандаи баръакс ва маҳдудкунии ҷориро дар бар мегирад  
2023/08/17

Ҷаҳони 2023: Дастури пурраи электрониро ба даст оред  
2023/03/17

Системаҳои модуль - Иблис дар тафсилоти дохилӣ  
2023/04/5