



## AS4C4M16D1A-5TAN

Номер на частта	<a href="#">AS4C4M16D1A-5TAN</a>	Статус на RoHS	
Производител / марка	<a href="#">Alliance Memory, Inc.</a>	Състояние на запаса	5930 pcs stock
Описание на продукта	IC DRAM 64MBIT PAR 66TSOP II	Кораб от	Hong Kong
Информационни листове	<a href="#">AS4C4M16D1A-5TAN.pdf</a>	Път на превоза	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Получите оферта

Моля, щракнете върху „Вземете оферта“ и попълнете всички необходими полета. Ние ще отговорим на вашата заявка в рамките на 24 часа по имейл. Ако срещнете някакви проблеми, моля, оставете съобщение или ни изпратете имейл на [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk), и ние ще се свържем с вас възможно най-скоро.

[Получите оферта](#)

Изображението може да е представяне. Вижте спецификациите за подробности за продукта.

### Спецификации на на AS4C4M16D1A-5TAN

Пишете време за цикъл - Word, Page	15ns	Напрежение - Доставка	2.3V ~ 2.7V
		технология	SDRAM - DDR
Пакет на доставчик на устройства	66-TSOP II	серия	Automotive, AEC-Q100
Пакет / касета	66-TSSOP (0.400", 10.16mm Width)	Пакет	Tray
Работна температура	-40°C ~ 105°C (TA)	Тип монтаж	Surface Mount
Тип памет	Volatile	Размер на паметта	64Mbit
Организация на паметта	4M x 16	Интерфейс на паметта	Parallel
Формат на паметта	DRAM	Честота на часовника	200 MHz
Основен номер на продукта	AS4C4M16	Време за достъп	700 ps

### Свързани новини



Cobot на Schneider може да вдигне 3 кг и да позиционира до 20 µm  
2023/08/7

Вграден свят: Индустриални компютри без фен елхово езеро  
2023/03/15

Вграден свят: Видео интервю - Longsys за научноизследователска и развойна дейност, дизайн и продажби на съхранение  
2023/03/27

Новото строителство на CSL Derbyshire HQ е шест пъти по-голям  
2023/08/3

Погледна точка: Изхвърляне на проводниците, за да хвърлите килограмите в автомобила  
2023/08/29

BLE аудио и неговото място в еволюцията на Bluetooth  
2023/07/19

Спонсорирано съдържание: авангардни полупроводници  
2023/09/15

Energy Charvesting Socs разширява предлагането на IoT на Mouser Electronics  
2023/07/4

Accellera определя датата за дискусии за симулация с много домейни  
2023/08/22

Суперкондензаторни банки за съхранение на енергия  
2023/08/16

Вграден свят: Wi-Fi 6, Bluetooth и IEEE 802.15.4 LR-WPAN в един модул  
2023/03/16

EUMW: Rohde & Schwarz подобрява автомобилния радарен тестер  
2023/09/15