



N24C64UVTG

Номер на частта	N24C64UVTG	Статус на RoHs	N/A
Производител / марка	AMI Semiconductor/onsemi	Състояние на запаса	188508 pcs stock
Описание на продукта	IC EEPROM 64KBIT I2C 1MHZ US8	Кораб от	Hong Kong
Информационни листове	Cylindrical Battery Holders.pdf Cylindrical Battery Holders.pdf	Път на превоза	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

188508 pcs stock

Референтна цена (в щатски долари)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	50 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$0.311	\$0.282	\$0.278	\$0.277	\$0.247	\$0.245	\$0.242	\$0.233

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, и ние ще се свържем с вас възможно най-скоро.

Получите оферта

Спецификации на на N24C64UVTG

Пишете време за цикъл - Word, Page	4ms	Напрежение - Доставка	1.8V ~ 5.5V
Пакет на доставчик на устройства	US8	технология	EEPROM
Пакет / касета	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)	серия	-
Работна температура	-40°C ~ 125°C (TA)	Пакет	Tape & Reel (TR)
Тип памет	Non-Volatile	Тип монтаж	Surface Mount
Организация на паметта	8K x 8	Размер на паметта	64Kbit
Формат на паметта	EEPROM	Интерфейс на паметта	I ² C
Основен номер на продукта	N24C64	Честота на часовника	1 MHz
		Време за достъп	400 ns

Свързани новини



Borgwarner получава SIC Power от ST, както и от onsemi
2023/08/31

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

Sony цели камера в дронове и роботи за индустриални потребители
2023/09/6

Arm Computer-on Module има 1GHz невронния процесор
2023/09/15

Сложният полупроводник катапулт се разширява в Бристол, Глазгоу и Дърам
2023/07/20

Rohm интегрира драйвера с Gan Hemt, за да премахне неволите на напрежението на портата
2023/08/31

Модул Steer-по тел за поръчани и автомобили с нисък обем
2023/09/13

Управлявани или неуправляеми индустриални Ethernet превключватели
2023/08/21

Easby очи е резен от пазара на IoT с Geniatech SBCS
2023/07/18

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

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

TDK добавя опция за захранване към Multi-KW DC PSU
2023/09/15