



Microchip Technology

AT88RF04C-MVA1

номер части:

AT88RF04C-MVA1

Изготовитель / Производитель:

Micro Commercial Components (MCC)

Описание товара

RF04C, TAG MVA1 - RF04C, TAG MVA

Листики:

Статус RoHS

 Без свинца / Соответствует RoHS

Доставить из

Гонконг

Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.


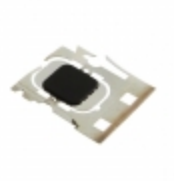






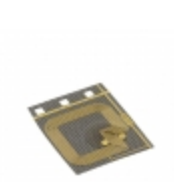
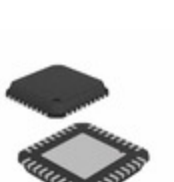


Технические характеристики AT88RF04C-MVA1

НОМЕР ЧАСТИ	AT88RF04C-MVA1
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Microchip Technology
ОПИСАНИЕ	RF04C, TAG MVA1 - RF04C, TAG MVA
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	
ТЕХНОЛОГИИ	Passive
СТИЛЬ	Inlay
СТАНДАРТЫ	Read/Write
РАЗМЕР / DIMENSION	18.10mm x 8.60mm x 0.75mm
СЕРИИ	*
ОБНАРУЖЕНИЕ БЛИЗОСТИ	4kb (User)
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	1611-AT88RF04C-MVA1TR
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
УРОВЕНЬ ВЛАЖНОСТИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	18 Weeks
НОМЕР ДЕТАЛИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ	AT88RF04C-MVA1
ВСТАВКА, МЕТОД УДАЛЕНИЯ	ISO 14443
ЧАСТОТА	13.56MHz
РАСШИРЕННОЕ ОПИСАНИЕ	RFID Tag Read/Write 4kb (User) Memory 13.56MHz ISO 14443 Inlay
ОПИСАНИЕ	RF04C, TAG MVA1 - RF04C, TAG MVA

Связанные теги

Micro Commercial Components (MCC) AT88RF04C-MVA1	AT88RF04C-MVA1 дистрибьютор	AT88RF04C-MVA1 Поставщик
AT88RF04C-MVA1 Цена	Фотографии AT88RF04C-MVA1	AT88RF04C-MVA1 Image
AT88RF04C-MVA1 PDF Datasheet	AT88RF04C-MVA1 Скачать спецификацию	AT88RF04C-MVA1 Datasheet
AT88RF04C-MVA1 сток	Купить AT88RF04C-MVA1	Купить Micro Commercial Components (MCC) AT88RF04C-MVA1
Micro Commercial Components (MCC) AT88RF04C-MVA1	Micro Commercial Components (MCC) Поставщик	Micro Commercial Components (MCC) Дистрибьютор
Micro Commercial Components (MCC) AT88RF04C-MVA1	Micro Commercial Components AT88RF04C-MVA1	MCC AT88RF04C-MVA1
Micro Commercial Co AT88RF04C-MVA1	Micro Commercial Components (MCC) AT88RF04C-MVA1	

сопутствующие товары

 <p>AT88CKSCKTUDFN-XPRO Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: DEVELOPMENT BOARD В наличии: 12 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT88RF04C-MR1G Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC EEPROM 4KBIT 13MHZ M5R В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT88CKECCSIGNER Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: KIT CRYPTO SIGNER MOD AT88CKECC В наличии: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT88RF04C-MVA1 Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: RF04C, TAG MVA1 - RF04C, TAG MVA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT88SA-ADK1 Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: KIT EVAL CRYPTOAUTHENTICATION В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT88RF04C-MY1G Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC EEPROM 4KBIT 13MHZ TAG В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT88CKSCKTISOIC-XPRO Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: EVALUATION BOARD В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT88CKECCROOT Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: KIT CRYPTO ROOT MODULE AT88CKECC В наличии: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT88RF04C-MX1G Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC EEPROM 4KBIT 13MHZ TAG В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT88RF1354-ZU Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC RF READER 13.56MHZ 36-VQFN В наличии: 157 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT88RF04C-MVB1G Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: CRYPTOMEMORY 1-4KBIT 4ZONE MVB В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT88RF1354-ZU-T Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC RF READER 13.56MHZ 36-VQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>