



Изображение может быть представлением. Подробную информацию о продукте см. В технических характеристиках.

DS9034I-PCX+

номер части: **DS9034I-PCX+**
 описание продукта: IC SRAM NV TIMEKEEPING POWERCAP
 Статус RoHS: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: [DS9034I-PCX+.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: Maxim Integrated
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

номер части	DS9034I-PCX+	производитель	Maxim Integrated
Описание	IC SRAM NV TIMEKEEPING POWERCAP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	DS9034I-PCX+.pdf		
Поставщик Упаковка устройства	34-PowerCap Module	Информация о доставке	Due to restrictions, only ground shipment is allowed.
Серии	-	упаковка	Tube
Упаковка /	34-PowerCap™ Module	Другие названия	DS9034IPCX
Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C	Тип установки	Surface Mount
Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)	Стандартное время изготовления	6 Weeks
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	функция	Back-Up Management
Химия батареи	Lithium Cell		

сопутствующие товары

 DS9034PC+ Производители: Maxim Integrated Описание: PCM W/O CRYSTAL NV SRAM SNAP-ON Скачать: DS9034PC+.pdf	RFQ	 DS9034PCI+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC SRAM NV TIMEKEEPING POWERCAP Скачать: DS9034PCI+.pdf	RFQ
 DS9-12F Производители: IXYS Описание: DIODE GEN PURP 1.2KV 11A DO203AA Скачать: DS9-12F.pdf	RFQ	 DS9002/NO-BRAND Производители: Maxim Integrated Описание: HOUSING CARTRIDGE PLASTIC 2PC	RFQ
 DS9072-40V/NO-BRAND Производители: Maxim Integrated Описание: CONN SKT SIMM 40POS PCB Скачать: DS9072-40V/NO-BRAND.pdf	RFQ	 DS9000/NO-BRAND Производители: Maxim Integrated Описание: HARNESS CBL DS1217 TO 28DIP SCKT	RFQ
 DS9034PC Производители: Maxim Integrated Описание: PCM W/O CRYSTAL NV SRAM SNAP-ON Скачать: DS9034PC.pdf	RFQ	 DS9034PCI Производители: Maxim Integrated Описание: IC SRAM NV TIMEKEEPING POWERCAP Скачать: DS9034PCI.pdf	RFQ
 DS90340I-PCX Производители: Maxim Integrated Описание: IC SRAM NV TIMEKEEPING POWERCAP Скачать: DS90340I-PCX.pdf	RFQ	 DS9034PCX+ Производители: Maxim Integrated Описание: PCM W/CRYSTAL NV SRAM SNAP-ON Скачать: DS9034PCX+.pdf	RFQ
 DS9-08F Производители: IXYS Описание: DIODE GEN PURP 800V 11A DO203AA Скачать: DS9-08F.pdf	RFQ	 DS9034PCX Производители: Maxim Integrated Описание: PCM W/CRYSTAL NV SRAM SNAP-ON Скачать: DS9034PCX.pdf	RFQ

Связанные теги

Maxim Integrated DS9034I-PCX+
 Цена DS9034I-PCX+
 DS9034I-PCX+ PDF лист данных
 DS9034I-PCX+ Stock
 Maxim Integrated DS9034I-PCX+
 Maxim Integrated DS9034I-PCX+

Дистрибьютор DS9034I-PCX+
 DS9034I-PCX+ изображения
 DS9034I-PCX+ Скачать техническое описание
 Купить DS9034I-PCX+
 Maxim Integrated Поставщик

Поставщик DS9034I-PCX+
 Изображение DS9034I-PCX+
 Лист данных DS9034I-PCX+
 Купить Maxim Integrated DS9034I-PCX+
 Дистрибьютор Maxim Integrated