





## SPS1M001B


номер части:  
Изготовитель / Производитель:  
Описание товара  
Листики:  
Статус RoHs  
Доставить из  
Путь отгрузки

SPS1M001B  
AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
WIRELESS SENSOR - EU  
 SPS1M001B.pdf  
 Без свинца / Соответствует RoHS  
Гонконг  
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.





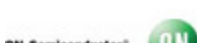
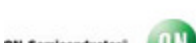






### Технические характеристики SPS1M001B

НОМЕР ЧАСТИ	SPS1M001B
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
ОПИСАНИЕ	WIRELESS SENSOR - EU
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 SPS1M001B.pdf
ЗАПИСЫВАЕМАЯ ПАМЯТЬ	128b (EPC)
ТЕХНОЛОГИИ	Passive
СТИЛЬ	Inlay
СТАНДАРТЫ	ISO 18000-6, EPC
РАЗМЕР / DIMENSION	166.50mm x 20.00mm
СЕРИИ	-
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	SPS1M001BOS SPS1M001BOSCT SPS1M001BOSCT-ND
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
ТИП ПАМЯТИ	Read/Write
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ЧАСТОТА	868MHz
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	RFID Tag Read/Write 128b (EPC) Memory 868MHz ISO 18000-6, EPC Inlay

### Связанные теги

AMI Semiconductor / ON Semiconductor SPS1M001B	SPS1M001B дистрибьютор	SPS1M001B Поставщик
SPS1M001B Цена	Фотографии SPS1M001B	SPS1M001B Image
SPS1M001B PDF Datasheet	SPS1M001B Скачать спецификацию	SPS1M001B Datasheet
SPS1M001B сток	Купить SPS1M001B	Купить AMI Semiconductor / ON Semiconductor SPS1M001B
AMI Semiconductor / ON Semiconductor SPS1M001B	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Поставщик	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Дистрибьютор
AMI Semiconductor / ON Semiconductor SPS1M001B	ON Semiconductor SPS1M001B	Aptina / ON Semiconductor SPS1M001B
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor SPS1M001B	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor SPS1M001B	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor SPS1M001B

### сопутствующие товары

 <p><b>SPS1M001A-08</b> Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: QC MOISTURE EPC=01 В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SPS1M001A-09</b> Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: QC MOISTURE EPC=01 В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SPS1M002B</b> Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: WIRELESS SENSOR - EU В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SPS1M001A-06</b> Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: QC MOISTURE EPC=01 В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SPS1M002</b> Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: INTEGRATED CIRCUIT В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SPS1M003A</b> Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: WIRELESS SENSOR - FCC В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SPS1M002A</b> Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: WIRELESS SENSOR - FCC В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SPS1M001A-10</b> Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: QC MOISTURE EPC=01 В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SPS1M002PET</b> Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: FCC-MOISTURE-PET В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SPS1M001A-07</b> Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: QC MOISTURE EPC=01 В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SPS1M001FOM</b> Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: WIRELESS SENSOR TAG В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SPS1M001A-05</b> Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: QC MOISTURE EPC=01 В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>