



Micrel / Microchip Technology



SST11LF05-QVCE

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

SST11LF05-QVCE
Micrel / Microchip Technology
IC MOD FEM WLAN 11A/N/AC 16VQFN

Без свинца / Соответствует RoHS
Гонконг
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

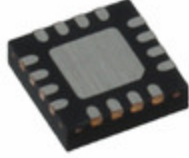


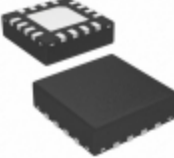




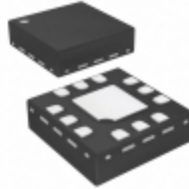
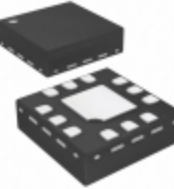

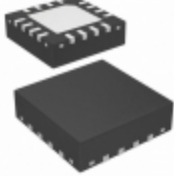
Технические характеристики SST11LF05-QVCE

НОМЕР ЧАСТИ	SST11LF05-QVCE
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Micrel / Microchip Technology
ОПИСАНИЕ	IC MOD FEM WLAN 11A/N/AC 16VQFN
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	16-VQFN
СЕРИИ	-
ТИП RF	802.11a/n/ac
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	-
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	3 (168 Hours)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ЧАСТОТА	4.9GHz ~ 5.9GHz
ОСОБЕННОСТИ	-
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	RF Front End 4.9GHz ~ 5.9GHz 802.11a/n/ac 16-VQFN

Связанные теги

Micrel / Microchip Technology SST11LF05-QVCE	SST11LF05-QVCE дистрибьютор	SST11LF05-QVCE Поставщик
SST11LF05-QVCE Цена	Фотографии SST11LF05-QVCE	SST11LF05-QVCE Image
SST11LF05-QVCE PDF Datasheet	SST11LF05-QVCE Скачать спецификацию	SST11LF05-QVCE Datasheet
SST11LF05-QVCE сток	Купить SST11LF05-QVCE	Купить Micrel / Microchip Technology SST11LF05-QVCE
Micrel / Microchip Technology SST11LF05-QVCE	Micrel / Microchip Technology Поставщик	Micrel / Microchip Technology Дистрибьютор
Micrel / Microchip Technology SST11LF05-QVCE	Microchip Technology SST11LF05-QVCE	Roving Networks / Microchip Technology SST11LF05-QVCE

сопутствующие товары

<div></div> <div>SST11LP12-QCF Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC AMP WLAN 4.9GHZ-5.8GHZ 16WQFN В наличии: Out stock RFQ</div>	<div></div> <div>SST12CP21-QUCE Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC RF AMP WLAN 2.4GHZ 16UQFN В наличии: Out stock RFQ</div>
<div></div> <div>SST11CP15E-XXBE Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC AMP 802.11A/ 4.9-5.9GHZ 12QFN В наличии: Out stock RFQ</div>	<div></div> <div>SST12CP11-QVCE Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC AMP 802.11 G/N 2.4GHZ 16VQFN В наличии: 322 pcs RFQ</div>
<div></div> <div>SST11CP22-GN Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC MOD PAM WLAN 11A/N/AC 20UQFN В наличии: Out stock RFQ</div>	<div></div> <div>SST11CP15E-QUBE Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC AMP 802.11A/ 4.9-5.9GHZ 12QFN В наличии: Out stock RFQ</div>
<div></div> <div>SST11LF04-Q3CE Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: WLAN 11A/N/AC FEM (PA+LNA+SP2T) В наличии: Out stock RFQ</div>	<div></div> <div>SST120 Производители: Crydom Описание: CONTROL MODULE ONLY 120VAC В наличии: Out stock RFQ</div>
<div></div> <div>SST11CP16-QXCE Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC AMP WLAN 5.1GHZ-5.9GHZ 12UQFN В наличии: Out stock RFQ</div>	<div></div> <div>SST11CP15-QUBE Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC AMP 802.11 4.9-5.9GHZ 12UQFN В наличии: Out stock RFQ</div>
<div></div> <div>SST12CP12-QUCE Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC AMP 802.11B/G/N 2.4GHZ 16UQFN В наличии: Out stock RFQ</div>	<div></div> <div>SST12CP11C-QUCE Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC RF AMP WIMAX 2.4GHZ 16UQFN В наличии: Out stock RFQ</div>