


N/A

CC1150RSTR

номер части:	CC1150RSTR
Изготовитель / Производитель:	N/A
Описание товара	IC RF TX SNGL-CHIP LP 16-QFN
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.


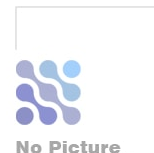
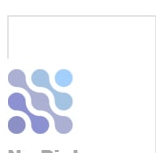
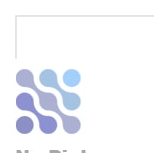



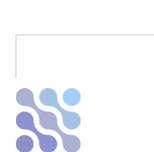
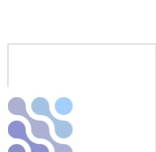
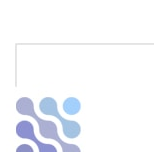

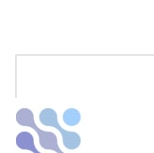
Технические характеристики CC1150RSTR

НОМЕР ЧАСТИ	CC1150RSTR
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	N/A
ОПИСАНИЕ	IC RF TX SNGL-CHIP LP 16-QFN
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	1.8 V ~ 3.6 V
СЕРИИ	-
ВЫХОДНАЯ МОЩНОСТЬ	-30dBm ~ 10dBm
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	16-QFN
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	296-19584-2
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	3 (168 Hours)
МОДУЛЯЦИЯ ИЛИ ПРОТОКОЛ	2-FSK, ASK, GFSK, MSK, OOK
РАЗМЕР ПАМЯТИ	-
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ЧАСТОТА	300MHz ~ 348MHz, 400MHz ~ 464MHz, 800MHz ~ 928MHz
ОСОБЕННОСТИ	-
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	RF Transmitter 2-FSK, ASK, GFSK, MSK, OOK 300MHz ~ 348MHz, 400MHz ~ 464MHz, 800MHz ~ 928MHz -30dBm ~ 10dBm 500 kBaud PCB, Surface Mount Antenna 16-QFN
СКОРОСТЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ (МАКС.)	500 kBaud
ИНТЕРФЕЙС ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ	PCB, Surface Mount
ТОК - ПЕРЕДАЮЩАЯ	28.1mA @ 10 dBm
ПРИЛОЖЕНИЯ	AMR, ISM, RKE, SRD
РАЗЪЕМ АНТЕННЫ	PCB, Surface Mount

Связанные теги

CC1150RSTR	CC1150RSTR дистрибьютор	CC1150RSTR Поставщик
CC1150RSTR Цена	Фотографии CC1150RSTR	CC1150RSTR Image
CC1150RSTR PDF Datasheet	CC1150RSTR Скачать спецификацию	CC1150RSTR Datasheet
CC1150RSTR сток	Купить CC1150RSTR	Купить CC1150RSTR
CC1150RSTR	Поставщик	Дистрибьютор

сопутствующие товары

 <p>CC1151TRHBRG4Q1 Производители: N/A Описание: IC RF TX SUB-1GHZ LP 32QFN В наличии: 5933 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CC1150RSTRG3 Производители: N/A Описание: CC1150RSTRG3 В наличии: 5565 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CC1150RGVR Производители: N/A Описание: IC RF TX SNGL-CHIP LP 16VQFN В наличии: 73259 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CC1150RST Производители: N/A Описание: IC SNGL CHIP RF TX LP 16QFN В наличии: 5637 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CC115LRGPR Производители: N/A Описание: IC RF VALUE LINE XMITTER 20QFN В наличии: 85815 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CC1150RGP Производители: N/A Описание: IC RF TX SNGL-CHIP LP 16-QFN В наличии: 4792 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CC1150RGVT Производители: N/A Описание: IC RF TX SNGL-CHIP LP 16VQFN В наличии: 49085 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CC1151QRHBRG4Q1 Производители: N/A Описание: IC RF TX SUB-1GHZ LP 32QFN В наличии: RFQ pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CC115LRGPT Производители: N/A Описание: IC RF VALUE LINE XMITTER 20QFN В наличии: 78396 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CC1150EMK-868 Производители: N/A Описание: EVAL MODULE FOR CC1150 868MHZ В наличии: 3975 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CC1151IRHBRG4Q1 Производители: N/A Описание: IC RF TX SUB-1GHZ LP 32QFN В наличии: 4346 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CC1150RSTG3 Производители: N/A Описание: CC1150RSTG3 В наличии: 5419 pcs</p> <p>RFQ</p>