






A5887

Номер на частта:	A5887
Производител / марка:	Antenova
Описание на продукта	RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE SLDR SMD
Информационни листове:	 A5887.pdf
Статус на RoHS	 Без съдържание на олово / RoHS съвместимо
Състояние на запаса	41035 pcs stock
Кораб от	Хонг Конг
Път на превоза	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПИТВАНЕ ЗА ОФЕРТА

Изображението може да е представяне. Вижте спецификациите за подробности за продукта.













Спецификации на A5887

НОМЕР НА ЧАСТТА	A5887
ПРОИЗВОДИТЕЛ	Antenova
ОПИСАНИЕ	RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE SLDR SMD
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Без съдържание на олово / RoHS съвместимо
НАЛИЧНО КОЛИЧЕСТВО	41035 pcs
ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ	 A5887.pdf
VSWR	1.8
ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА	Solder
СЕРИЯ	Rufa
ЗАГУБА НА ВРЪЩАНЕ	-11dB
ОПАКОВКА	Cut Tape (CT)
ДРУГИ ИМЕНА	627-1012-1
БРОЙ НА ЛЕНТИТЕ	1
ТИП МОНТАЖ	Surface Mount
НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ КЪМ ВЛАГА (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ЗАЩИТА СРЕЩУ ВМЕШАТЕЛСТВО	-
ВИСОЧИНА (МАКС)	0.043" (1.10mm)
ПЕЧАЛБА	2.1dBi
ЧЕСТОТЕН ДИАПАЗОН	2.4GHz ~ 2.5GHz
ЧЕСТОТНА ГРУПА	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
ЧЕСТОТА (ЦЕНТЪР / ЛЕНТА)	2.4GHz
ХАРАКТЕРИСТИКА	-
ПОДРОБНО ОПИСАНИЕ	2.4GHz Bluetooth, WLAN, Zigbee™ PCB Trace RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz 2.1dBi Solder Surface Mount
ПРИЛОЖЕНИЯ	Bluetooth, WLAN, Zigbee™
ТИП АНТЕНА	PCB Trace

Свързани маркери

Antenova A5887	A5887 дистрибутор	A5887 доставчик
Цена A5887	A5887 Снимки	A5887 Изображение
PDF Datasheet	A5887 Изтегляне на листа с данни	A5887 Технически данни
Запас от A5887	Купете A5887	Купете Antenova A5887
Antenova A5887	Antenova Доставчик	Antenova дистрибутор
Antenova A5887	Antenova Limited A5887	

Свързани продукти

 <p>A58100 Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions описание: POT 100 OHM 4W WIREWOUND LINEAR В наличност: 5707 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>A5810NL Производители: Pulse Electronics Corporation описание: IC CHIP В наличност: 6731 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>A5812NL Производители: Pulse Electronics Corporation описание: IC CHIP В наличност: 3535 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>A5839 Производители: Antenova описание: RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE SLDR SMD В наличност: 40964 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>A5809LNL Производители: Pulse Electronics Corporation описание: IC CHIP В наличност: 5669 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>A586 Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions описание: POTENTIOMETER LINEAR В наличност: 5762 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>A5812BNL Производители: Pulse Electronics Corporation описание: IC CHIP В наличност: 4643 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>A5887-U1 Производители: Antenova описание: EVAL BOARD ANT RUFA-R В наличност: 3281 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>A5839-U1 Производители: Antenova описание: EVAL BOARD ANT RUFA-L В наличност: 2786 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>A5806NL Производители: Pulse Electronics Corporation описание: IC CHIP В наличност: 3510 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>A58920-000 Производители: Agastat Relays / TE Connectivity описание: TMS-SCE-3/4-6-PB-CS7783 В наличност: 48233 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>A5809LNL Производители: Pulse Electronics Corporation описание: IC CHIP В наличност: 5483 pcs</p> <p>RFQ</p>