



MAF95050

Номер на частта:	MAF95050
Производител / марка:	Laird Technologies - Antennas
Описание на продукта	RF ANT 868MHZ/900MHZ PCB TRACE
Информационни листове:	MAF95050.pdf
Статус на RoHS	Без съдържание на олово / RoHS съвместимо
Състояние на запаса	13746 pcs stock
Кораб от	Хонг Конг
Път на превоза	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

ЗАПИТВАНЕ ЗА ОФЕРТА

Спецификации на MAF95050

НОМЕР НА ЧАСТТА	MAF95050
ПРОИЗВОДИТЕЛ	Laird Technologies - Antennas
ОПИСАНИЕ	RF ANT 868MHZ/900MHZ PCB TRACE
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Без съдържание на олово / RoHS съвместимо
НАЛИЧНО КОЛИЧЕСТВО	13746 pcs
ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ	MAF95050.pdf
VSWR	2.5
ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА	Cable (47mm) - MMCX
СЕРИЯ	Revie Pro
ЗАГУБА НА ВРЪЩАНЕ	-
ОПАКОВКА	Bulk
ДРУГИ ИМЕНА	994-1167 MAF95050-ND
БРОЙ НА ЛЕНТИТЕ	4
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)	0.059" (1.50mm)
ПЕЧАЛБА	1dBi
ЧЕСТОТЕН ДИАПАЗОН	868MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 1.99GHz
ЧЕСТОТНА ГРУПА	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
ЧЕСТОТА (ЦЕНТЪР / ЛЕНТА)	868MHz, 900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz
ХАРАКТЕРИСТИКА	-
ПОДРОБНО ОПИСАНИЕ	868MHz, 900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz GSM, WiMax™ PCB Trace RF Antenna 868MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 1.99GHz 1dBi Cable (47mm) - MMCX Surface Mount
ПРИЛОЖЕНИЯ	GSM, WiMax™
ТИП АНТЕНА	PCB Trace

Свързани маркери

Laird Technologies - Antennas MAF95050	MAF95050 дистрибутор	MAF95050 доставчик
Цена MAF95050	MAF95050 Снимки	MAF95050 Изображение
PDF Datasheet	MAF95050 Изтегляне на листа с данни	MAF95050 Технически данни
Запас от MAF95050	Купете MAF95050	Купете Laird Technologies - Antennas MAF95050
Laird Technologies - Antennas MAF95050	Laird Technologies - Antennas Доставчик	Laird Technologies - Antennas дистрибутор
Laird Technologies - Antennas MAF95050	Laird Technologies IAS MAF95050	

Свързани продукти

<p>MAF95033 Производители: Laird Technologies - Antennas описание: ANT EMB BK CHIP DEMO BOARD В наличност: 12415 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAF95052 Производители: Laird Technologies - Antennas описание: ANT EMB NANO 802.11BA SMA MALE В наличност: 12579 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAF95065 Производители: Laird Technologies - Antennas описание: ANT EMB NANO 802.11BA IPEX В наличност: 34063 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAF95060 Производители: Laird Technologies - Antennas описание: RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE CAB SMD В наличност: 35150 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAF95037 Производители: Laird Technologies - Antennas описание: ANT EMB NANO 802.11BA IPEX В наличност: 32553 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAF95029 Производители: Laird Technologies - Antennas описание: RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ CHIP SLD В наличност: 158173 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAF95061 Производители: Laird Technologies - Antennas описание: RF ANT 2.4/5.5GHZ FLAT PATCH CAB В наличност: 33983 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAF95056 Производители: Laird Technologies - Antennas описание: RF ANT 2.4/5.5GHZ FLAT PATCH SLD В наличност: 3775 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAF95032 Производители: Laird Technologies - Antennas описание: EVAL BOARD TRI-BAND BLACKCHIP В наличност: 12846 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAF95028 Производители: Laird Technologies - Antennas описание: ANT EMB NANO 802.11BA IPEX В наличност: 3936 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAF95035 Производители: Laird Technologies - Antennas описание: ANT EMB NANO 802.11BA IPEX В наличност: 6373 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAF95057 Производители: Laird Technologies - Antennas описание: RF ANT 2.4/5GHZ PCB TRACE CABLE В наличност: 5684 pcs</p> <p>RFQ</p>