



Изображение может быть представлением.
 Подробную информацию о продукте см. В
 технических характеристиках.

SQ1852PV12NF

номер части: **SQ1852PV12NF**
 описание продукта: RF ANT 1.9GHZ PANEL CAB CHAS MT
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: [1.SQ1852PV12NF.pdf](#) [2.SQ1852PV12NF.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: Laird Technologies - Antennas
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

номер части	SQ1852PV12NF	производитель	Laird Technologies - Antennas
Описание	RF ANT 1.9GHZ PANEL CAB CHAS MT	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.SQ1852PV12NF.pdf2.SQ1852PV12NF.pdf		
КСВ	1.5	прекращение	Cable (305mm) - N Female
Серии	Squint™	Обратные потери	-
Мощность - Макс	20W	упаковка	Bulk
Количество полос	1	Тип установки	Chassis Mount
Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Степень защиты	-	Высота (макс)	0.866" (22.00mm)
Усиление	2dBi	Диапазон частот	1.85GHz ~ 1.99GHz
Группа частот	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)	Частота (центр / диапазон)	1.9GHz
Особенности	-	Подробное описание	1.9GHz Panel RF Antenna 1.85GHz ~ 1.99GHz 2dBi Cable (305mm) - N Female Chassis Mount
Приложения	-	Тип антенны	Panel

сопутствующие товары

<p>SQ1852PG12SMM Производители: Laird Technologies - Antennas Описание: RF ANT 1.9GHZ PANEL CAB CHAS MT Скачать: SQ1852PG12SMM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SQ1852PG36SMM Производители: Laird Technologies - Antennas Описание: RF ANT 1.9GHZ PANEL CAB CHAS MT Скачать: SQ1852PG36SMM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SQ1853PNF Производители: Laird Technologies - Antennas Описание: RF ANT 1.9GHZ PANEL CHAS MT Скачать: SQ1853PNF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SQ1713PP36SMM Производители: Laird Technologies - Antennas Описание: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT Скачать: SQ1713PP36SMM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SQ1713PNF Производители: Laird Technologies - Antennas Описание: RF ANT 1.8GHZ PANEL CHAS MT Скачать: SQ1713PNF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SQ1713P12NF Производители: Laird Technologies - Antennas Описание: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT Скачать: SQ1713P12NF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SQ1852PG12NF Производители: Laird Technologies - Antennas Описание: RF ANT 1.9GHZ PANEL CAB CHAS MT Скачать: SQ1852PG12NF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SQ1853P12NF Производители: Laird Technologies - Antennas Описание: RF ANT 1.9GHZ PANEL CAB CHAS MT Скачать: SQ1853P12NF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SQ1853PP36SMM Производители: Laird Technologies - Antennas Описание: RF ANT 1.9GHZ PANEL CAB CHAS MT Скачать: SQ1853PP36SMM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SQ1912AEEH-T1_GE3 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: MOSFET 2N-CH 20V POWERPAK SC70-6 Скачать: SQ1912AEEH-T1_GE3.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SQ1855DD12NF Производители: Laird Technologies - Antennas Описание: RF ANT 1.9GHZ PANEL CAB CHAS MT Скачать: SQ1855DD12NF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SQ1902AEL-T1_GE3 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: MOSFET 2N-CH 20V POWERPAK SC70-6 Скачать: SQ1902AEL-T1_GE3.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

Laird Technologies - Antennas SQ1852PV12NF	Дистрибьютор SQ1852PV12NF	Поставщик SQ1852PV12NF
Цена SQ1852PV12NF	SQ1852PV12NF изображения	Изображение SQ1852PV12NF
SQ1852PV12NF PDF лист данных	SQ1852PV12NF Скачать техническое описание	Лист данных SQ1852PV12NF
SQ1852PV12NF Stock	Купить SQ1852PV12NF	Купить Laird Technologies - Antennas SQ1852PV12NF
Laird Technologies - Antennas SQ1852PV12NF	Laird Technologies - Antennas Поставщик	Дистрибьютор Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas SQ1852PV12NF	Laird Technologies IAS SQ1852PV12NF	