




## AAF95003

Номер частини:	AAF95003
Виробник / марка:	Laird Technologies - Antennas
Опис продукту	RF ANT 900MHZ/1.8GHZ PCB TRACE
Технічні таблиці:	 AAF95003.pdf
Статус RoHs	 Невідповідний / RoHS сумісний
Стан запасу	12431 pcs stock
Корабель від	Гонконг
Шлях відвантаження	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ЗАПИТ ЦІН**

Зображення може бути поданням. Див. Специфікації для деталей продукту.













### Технічні характеристики AAF95003

НОМЕР ЧАСТИНИ	AAF95003
ВИРОБНИК	Laird Technologies - Antennas
ОПИС	RF ANT 900MHZ/1.8GHZ PCB TRACE
СТАТУС БЕЗКОШТОВНОГО СТАТУСУ / ROHS	Невідповідний / RoHS сумісний
КІЛЬКІСТЬ ДОСТУПНИХ	12431 pcs
ІНФОРМАЦІЙНИЙ ЛИСТ	 AAF95003.pdf
VSWR	2.5
ПРИПИНЕННЯ	Cable (305mm) - MMCX
СЕРІЯ	Revie
ПОВЕРНЕННЯ ВТРАТ	-
УПАКОВКА	Bulk
КІЛЬКІСТЬ СМУГ	3
ТИП МОНТАЖУ	Surface Mount
РІВЕНЬ ЧУТЛИВОСТІ ВОЛОГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕЗКОШТОВНОГО СТАТУСУ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ЗАХИСТ ВІД ВТОРЖЕНЬ	-
ВИСОТА (МАКС.)	0.059" (1.50mm)
ПОСИЛЕННЯ	1dBi
ДІАПАЗОН ЧАСТОТ	880MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 1.99GHz
ЧАСТОТНІ ГРУПИ	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
ЧАСТОТА (ЦЕНТР / ДІАПАЗОН)	900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz
ОСОБЛИВОСТІ	-
ДЕТАЛЬНИЙ ОПИС	900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz DCS, GSM, PCS PCB Trace RF Antenna 880MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 1.99GHz 1dBi Cable (305mm) - MMCX Surface Mount
ПРОГРАМИ	DCS, GSM, PCS
ТИП АНТЕНИ	PCB Trace

### Пов'язані теги

Laird Technologies - Antennas AAF95003	Дистриб'ютор AAF95003	Постачальник AAF95003
Ціна AAF95003	Картинки AAF95003	Зображення AAF95003
AAF95003 PDF Datasheet	AAF95003 Завантажити технічний опис	AAF95003 Datasheet
Запас AAF95003	Купити AAF95003	Купити Laird Technologies - Antennas AAF95003
Laird Technologies - Antennas AAF95003	Постачальник Laird Technologies - Antennas	Дистриб'ютор Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas AAF95003	Laird Technologies IAS AAF95003	

### Супутні товари

 <p><b>AMCA52-2R780G-S1F-T4</b> Виробники: Abracon Corporation Опис: RF ANT 2.8GHZ CHIP SOLDER SMD В наявності: 384347 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>CAF95984 (IO850-SM36)</b> Виробники: Laird Technologies - Antennas Опис: RF ANT 850MHZ MODULE CAB BRKT MT В наявності: 1314 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S5728HVP12SMF</b> Виробники: Laird Technologies - Antennas Опис: RF ANT 5.8GHZ PANEL CAB BRKT MT В наявності: 1242 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>1002685</b> Виробники: Ethertronics Опис: RF ANT 5GHZ STAMPED MET SLDR SMD В наявності: 99829 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>FG7466</b> Виробники: Laird Technologies - Antennas Опис: RF ANT 771MHZ WHIP STR N FEM В наявності: 715 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>TRA6927M3PBN-001</b> Виробники: Laird Technologies - Antennas Опис: RF ANT 700/850MHZ DOME N FM 3.3" В наявності: 1683 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>CMQ23496-91NF</b> Виробники: Laird Technologies - Antennas Опис: RF ANT 2.5/5.4GHZ DOME CAB 91MM В наявності: 1363 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SRFC015-200</b> Виробники: Antenova Опис: RF ANT 892MHZ/1.85GHZ FLAT 200MM В наявності: 20684 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AAF95035</b> Виробники: Laird Technologies - Antennas Опис: RF ANT 868MHZ/900MHZ PCB TRACE В наявності: 10512 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EXS000SMI</b> Виробники: Laird Technologies - Antennas Опис: RF ANT 171MHZ WHIP STR SMI CONN В наявності: 7080 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAF94049</b> Виробники: Laird Technologies - Antennas Опис: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT IPEX В наявності: 5217 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AAF25020A</b> Виробники: Laird Technologies - Antennas Опис: ANT OEM 380-400MHZ WHIP В наявності: 14380 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

Copyright © 2020 Надійний дистриб'ютор електронних компонентів

Електронна пошта: Info@infinity-electronic.com

Адреса: 17F, комерційна будівля Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Гонконг

