





Laird Technologies - Antennas


## MAF94357

भाग संख्या:	MAF94357
निर्माता / ब्रांड:	Laird Technologies - Antennas
उत्पाद वर्णन	RF ANT 2.4/5.5GHZ PCB TRACE IPEX
डाटा शीट:	 MAF94357.pdf
RoHs स्थिति	 लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप
भेजने का स्थान	हॉंगकॉंग
शिपमेंट मार्ग	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[उद्धरण के लिए अनुरोध](#)

छवि प्रतिनिधित्व हो सकता है। उत्पाद विवरण के लिए विनिर्देशों देखें।













### MAF94357 के विनिर्देशों

भाग संख्या	MAF94357
उत्पादक	Laird Technologies - Antennas
विवरण	RF ANT 2.4/5.5GHZ PCB TRACE IPEX
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्टेटस	लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप
विवरण तालिका	 MAF94357.pdf
VSWR	2
समाप्ति	Connector, IPEX MHF (U.FL)
शुंखला	-
वापसी हानि	-
पैकेजिंग	Bulk
बैंड की संख्या	2
माउंटिंग का प्रकार	Surface Mount
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिति	Lead free / RoHS Compliant
सुरक्षा प्रवेश	-
ऊंचाई (मैक्स)	-
लाभ	2.5dBi
आवृत्ति सीमा	2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 6GHz
फ्रिक्वेंसी ग्रुप	UHF (2 GHz ~ 3 GHz), SHF (f > 4 GHz)
फ्रिक्वेंसी (केंद्र / बैंड)	2.4GHz, 5.5GHz
विशेषताएं	-
विस्तृत विवरण	2.4GHz, 5.5GHz PCB Trace RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 6GHz 2.5dBi Connector, IPEX MHF (U.FL) Surface Mount
अनुप्रयोगों	-
एंटीना के प्रकार	PCB Trace

### संबंधित टैग

	MAF94357 वितरक	MAF94357 आपूर्तिकर्ता
MAF94357 मूल्य	MAF94357 चित्र	MAF94357 छवि
MAF94357 पीडीएफ डेटशीट	MAF94357 डेटशीट डाउनलोड करें	MAF94357 डेटशीट
MAF94357 स्टॉक	MAF94357 खरीदें	Laird Technologies - Antennas MAF94357 खरीदें
	Laird Technologies - Antennas आपूर्तिकर्ता	Laird Technologies - Antennas वितरक
Laird Technologies - Antennas MAF94357	Laird Technologies IAS MAF94357	

### संबंधित उत्पाद

 <p><b>MAF94352</b> निर्माता: Laird Technologies - Antennas विवरण: ANT DIPO CUST 1.4GHZ RPSMA MALE स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAF94304</b> निर्माता: Laird Technologies - Antennas विवरण: RF ANT 850MHZ/900MHZ BLADE CAB स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAF94364</b> निर्माता: Laird Technologies - Antennas विवरण: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR SMA MALE स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAF94356</b> निर्माता: Laird Technologies - Antennas विवरण: RF ANT 2.4/5.5GHZ PCB TRACE IPEX स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAF94360</b> निर्माता: Laird Technologies - Antennas विवरण: ANT DIPOLE WCR 2.5GHZ IPEX स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAF94359</b> निर्माता: Laird Technologies - Antennas विवरण: RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ WHIP STR स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAF94365</b> निर्माता: Laird Technologies - Antennas विवरण: ANT EMBEDDED ASSY 100 113IPX स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAF94302</b> निर्माता: Laird Technologies - Antennas विवरण: RF ANT 850MHZ/900MHZ BLADE TNC स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAF94353</b> निर्माता: Laird Technologies - Antennas विवरण: RF ANT 2.4/5.5GHZ PCB TRACE IPEX स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAF94358</b> निर्माता: Laird Technologies - Antennas विवरण: RF ANT 2.4/5.5GHZ PCB TRACE IPEX स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAF94306</b> निर्माता: Laird Technologies - Antennas विवरण: RF ANT 850MHZ/900MHZ BLADE CAB स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAF94362</b> निर्माता: Laird Technologies - Antennas विवरण: ANT WHIP QW 1/4 2.4GHZ स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>