









	<p><b>MAF95017</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAF95017</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANTENNA MULTIBAND MHF W/CABLE</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAF95017.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	MAF95017
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANTENNA MULTIBAND MHF W/CABLE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2.5
Beendigung	Cable (203mm) - IPEX MHF
Serie	Revie Pro
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	4
Befestigungsart	Surface Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.059" (1.50mm)
Gewinnen	1dBi
Frequenzbereich	868MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 1.99GHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	868MHz, 900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	GSM, WLAN
Antennentyp	PCB Trace

MAF95017 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAF95017-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAF95017 Laird Technologies - Antennas mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAF95017 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAF95021</b> Laird Technologies IAS ANTENNA MULTIBAND RP-SMA W/CABLE</p>	 <p><b>MAF95028</b> Laird Technologies IAS ANT EMB NANO 802.11BA IPEX</p>	 <p><b>MAF95004</b> Laird Technologies IAS ANTENNA MULTIBAND W/CABLE</p>	 <p><b>MAF95029</b> Laird Technologies IAS ANTENNA 4DB TRI-BAND</p>
 <p><b>MAF95025</b> Laird Technologies IAS ANT EMB NANO 802.11BA IPEX</p>	 <p><b>MAF94434</b> Laird Technologies - Antennas CABLE ASSY 190MM IPX MHF RSMF</p>	 <p><b>MAF95022</b> Laird Technologies IAS ANTENNA MULTIBAND MMS RA PLUG</p>	 <p><b>MAF94468</b> Laird Technologies IAS EVAL BOARD TRI-BAND DPUCK</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAF95017 Laird Technologies - Antennas	MAF95017 Datenblatt	MAF95017-Datenblätter	MAF95017 PDF	Laird Technologies - Antennas MAF95017
MAF95017 Electronic	MAF95017-Komponenten	MAF95017-Verteiler	MAF95017-Bild	MAF95017-Teil
MAF95017 Preis	MAF95017 Hersteller	MAF95017 Bild	MAF95017 Aktie	MAF95017 Inventar
MAF95017 Neu	MAF95017 Original	MAF95017 garantiert	MAF95017 RFQ	MAF95017 Online bestellen