











	<p><b>MAF94106</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAF94106</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT EMBEDDED PIFA 610 FL</p>
<p><b>Datenblätter:</b>  MAF94106.pdf</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	MAF94106
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT EMBEDDED PIFA 610 FL
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	-
Beendigung	Cable (610mm) - IPEX MHF
Serie	Nanobox
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	3
Befestigungsart	-
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.236" (6.00mm)
Gewinnen	4dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 6GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz), SHF (f > 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz, 5.5GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	-

MAF94106 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAF94106-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAF94106 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 MAF94106 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAF94102</b> Laird Technologies IAS ANT NANOBLUE 802.11BG RG178 FLY</p>	 <p><b>MAF94112</b> Laird Technologies IAS ANT DIPOLE WTS 802.11BG 2.5GHZ</p>	 <p><b>MAF94108</b> Laird Technologies IAS ANT WHIP QW 1/4 2.4GHZ</p>	 <p><b>MAF94109</b> Laird Technologies IAS ANT NANOGREEN 802.11ABG IPEX</p>
 <p><b>MAF94104</b> Laird Technologies IAS ANT OMNIDIRECT TB 2.4 4.9- 6GHZ</p>	 <p><b>MAF94094</b> Laird Technologies IAS ANT CUSTOM DIPOLE RSMAM</p>	 <p><b>MAF94107</b> Laird Technologies IAS ANT DIPO WTS 802.11 RG178 MCXP</p>	 <p><b>MAF94096</b> Laird Technologies IAS ANT DIPOLE WTS 802.11BG IPX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAF94106 Laird Technologies - Antennas	MAF94106 Datenblatt	MAF94106-Datenblätter	MAF94106 PDF	Laird Technologies - Antennas MAF94106
MAF94106 Electronic	MAF94106-Komponenten	MAF94106-Verteiler	MAF94106-Bild	MAF94106-Teil
MAF94106 Preis	MAF94106 Hersteller	MAF94106 Bild	MAF94106 Aktie	MAF94106 Inventar
MAF94106 Neu	MAF94106 Original	MAF94106 garantiert	MAF94106 RFQ	MAF94106 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited