









	<p><b>MAF95056</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAF95056</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT EMB NANO 802.11BA RG178 FLY</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  MAF95056.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	MAF95056
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT EMB NANO 802.11BA RG178 FLY
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Solder
Serie	NanoBlade
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	2
Befestigungsart	Surface Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	-
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	WLAN
Antennentyp	Flat Patch

MAF95056 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAF95056-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAF95056 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 MAF95056 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAF95066</b> Laird Technologies IAS ANT EMB NANO 802.11BA IPEX</p>	 <p><b>MAF95052</b> Laird Technologies IAS ANT EMB NANO 802.11BA SMA MALE</p>	 <p><b>MAF95035</b> Laird Technologies IAS ANT EMB NANO 802.11BA IPEX</p>	 <p><b>MAF95037</b> Laird Technologies IAS ANT EMB NANO 802.11BA IPEX</p>
 <p><b>MAF95033</b> Laird Technologies IAS ANT EMB BK CHIP DEMO BOARD</p>	 <p><b>MAF95065</b> Laird Technologies IAS ANT EMB NANO 802.11BA IPEX</p>	 <p><b>MAF95057</b> Laird Technologies IAS ANT EMB NANO 802.11ABG FLY</p>	 <p><b>MAF95060</b> Laird Technologies IAS ANT EMB NANO 802.11BG IPEX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAF95056 Laird Technologies - Antennas	MAF95056 Datenblatt	MAF95056-Datenblätter	MAF95056 PDF	Laird Technologies - Antennas MAF95056
MAF95056 Electronic	MAF95056-Komponenten	MAF95056-Verteiler	MAF95056-Bild	MAF95056-Teil
MAF95056 Preis	MAF95056 Hersteller	MAF95056 Bild	MAF95056 Aktie	MAF95056 Inventar
MAF95056 Neu	MAF95056 Original	MAF95056 garantiert	MAF95056 RFQ	MAF95056 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