









	<p>Hersteller-Teilenummer: MAF94357</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ANT EMB MININANO 802.11BA IPEX</p>
	<p>Datenblätter:  MAF94357.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MAF94357
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT EMB MININANO 802.11BA IPEX
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Connector, IPEX MHF (U.FL)
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	2
Befestigungsart	Surface Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	-
Gewinnen	2.5dBi
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	PCB Trace

MAF94357 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAF94357-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAF94357 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 MAF94357 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAF94360 Laird Technologies IAS ANT DIPOLE WCR 2.5GHZ IPEX</p>	 <p>MAF94364 Laird Technologies IAS ANT DIPOL WRR 2.5GHZ SMA MALE</p>	 <p>MAF94306 Laird Technologies IAS ANT HEPTA-BAND SNAP-IN</p>	 <p>MAF94362 Laird Technologies IAS ANT WHIP QW 1/4 2.4GHZ</p>
 <p>MAF94358 Laird Technologies IAS ANT EMB MININANO 802.11BA IPEX</p>	 <p>MAF94304 Laird Technologies IAS ANT HEPTA-BAND DIPOLE IPEX</p>	 <p>MAF94356 Laird Technologies IAS ANT EMB MININANO 802.11BA IPEX</p>	 <p>MAF94353 Laird Technologies IAS ANT EMB MININANO 802.11BA IPEX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAF94357 Laird Technologies - Antennas	MAF94357 Datenblatt	MAF94357-Datenblätter	MAF94357 PDF	Laird Technologies - Antennas MAF94357
MAF94357 Electronic	MAF94357-Komponenten	MAF94357-Verteiler	MAF94357-Bild	MAF94357-Teil
MAF94357 Preis	MAF94357 Hersteller	MAF94357 Bild	MAF94357 Aktie	MAF94357 Inventar
MAF94357 Neu	MAF94357 Original	MAF94357 garantiert	MAF94357 RFQ	MAF94357 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