









	<p>Hersteller-Teilenummer: MAF94109</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ANT NANOGREEN 802.11ABG IPEX</p>
	<p>Datenblätter:  MAF94109.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	MAF94109
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT NANOGREEN 802.11ABG IPEX
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Cable (100mm) - IPEX MHF
Serie	NanoGreen
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	2
Befestigungsart	Surface Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.650" (16.51mm)
Gewinnen	0.9dBi, 2.3dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 6GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz), SHF (f > 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz, 5GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	Bluetooth, Wi-Fi, WiMax™
Antennentyp	PCB Trace

MAF94109 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAF94109-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAF94109 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 MAF94109 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAF94106 Laird Technologies IAS ANT EMBEDDED PIFA 610 FL</p>	 <p>MAF94117 Laird Technologies - Antennas ANT CABLE ASSY 1.13MM X 100MM</p>	 <p>MAF94108 Laird Technologies IAS ANT WHIP QW 1/4 2.4GHZ</p>	 <p>MAF94110 Laird Technologies IAS ANT DIPOLE WTS 802.11ABG 2.5GHZ</p>
 <p>MAF94112 Laird Technologies IAS ANT DIPOLE WTS 802.11BG 2.5GHZ</p>	 <p>MAF94102 Laird Technologies IAS ANT NANOBLEUE 802.11BG RG178 FLY</p>	 <p>MAF94107 Laird Technologies IAS ANT DIPO WTS 802.11 RG178 MCXP</p>	 <p>MAF94119 Laird Technologies IAS ANT WHIP QW 1/4 2.4GHZ</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAF94109 Laird Technologies - Antennas	MAF94109 Datenblatt	MAF94109-Datenblätter	MAF94109 PDF	Laird Technologies - Antennas MAF94109
MAF94109 Electronic	MAF94109-Komponenten	MAF94109-Verteiler	MAF94109-Bild	MAF94109-Teil
MAF94109 Preis	MAF94109 Hersteller	MAF94109 Bild	MAF94109 Aktie	MAF94109 Inventar
MAF94109 Neu	MAF94109 Original	MAF94109 garantiert	MAF94109 RFQ	MAF94109 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