









	<p>MAF94102</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAF94102</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ANT NANOBLUE 802.11BG RG178 FLY</p>
	<p>Datenblätter:  MAF94102.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MAF94102
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT NANOBLUE 802.11BG RG178 FLY
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2.5
Beendigung	Cable (100mm) - Flying Lead
Serie	NanoBlue
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Surface Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.032" (0.81mm)
Gewinnen	2dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.5GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	Bluetooth, Wi-Fi
Antennentyp	PCB Trace

MAF94102 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAF94102-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAF94102 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 MAF94102 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>MAF94109 Laird Technologies IAS ANT NANOGREEN 802.11ABG IPEX</p>	 <p>MAF94096 Laird Technologies IAS ANT DIPOLE WTS 802.11BG IPX</p>	 <p>MAF94107 Laird Technologies IAS ANT DIPO WTS 802.11 RG178 MCXP</p>
 <p>MAF94104 Laird Technologies IAS ANT OMNIDIRECT TB 2.4 4.9-6GHZ</p>	 <p>MAF94094 Laird Technologies IAS ANT CUSTOM DIPOLE RSMAM</p>	 <p>MAF94108 Laird Technologies IAS ANT WHIP QW 1/4 2.4GHZ</p>	 <p>MAF94089 Laird Technologies - Antennas CABLE RG178 90 FL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAF94102 Laird Technologies - Antennas	MAF94102 Datenblatt	MAF94102-Datenblätter	MAF94102 PDF	Laird Technologies - Antennas MAF94102
MAF94102 Electronic	MAF94102-Komponenten	MAF94102-Verteiler	MAF94102-Bild	MAF94102-Teil
MAF94102 Preis	MAF94102 Hersteller	MAF94102 Bild	MAF94102 Aktie	MAF94102 Inventar
MAF94102 Neu	MAF94102 Original	MAF94102 garantiert	MAF94102 RFQ	MAF94102 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