


MAF94009

Teilenummer: **MAF94009**
 Produktbeschreibung: RF ANT 2.4/5.5GHZ WHIP RA 150MM
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter:  MAF94009.pdf

Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS






















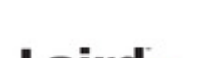

Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

 ANFRAGE SENDEN >

Produktdetails

Teilenummer	MAF94009	Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	RF ANT 2.4/5.5GHZ WHIP RA 150MM	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	MAF94009.pdf		
VSWR	-	Beendigung	Cable (100mm) - MHF
Serie	-	Rückflussdämpfung	-
Anzahl der Bänder	3	Befestigungsart	Connector Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Ingress Protection	-	Höhe (max)	4.000" (101.60mm)
Gewinnen	2dBi, 3dBi, 3.6dBi, 3.7dBi	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	-	detaillierte Beschreibung	2.4GHz, 5.5GHz 802.11a/b/g, Bluetooth Whip, Right Angle RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 6GHz 2dBi, 3dBi, 3.6dBi, 3.7dBi Cable (100mm) - MHF Connector Mount
Anwendungen	802.11a/b/g, Bluetooth	Antennentyp	Whip, Right Angle

Verwandte Produkte

 <p>MAF94001 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: ANTENNA DIPOLE RIGHT ANGLE 86 FL RFQ</p>	 <p>MAF6B Hersteller: APEM Inc. Beschreibung: SWITCH SNAP ACTION SPDT 16A 250V Herunterladen:  MAF6B.pdf RFQ</p>
 <p>MAF94007 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ WHIP TILT Herunterladen:  MAF94007.pdf RFQ</p>	 <p>MAF94012 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: CABLE ASSY RG178 290MM RPSMA FEM RFQ</p>
 <p>MAF94017 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT CABLE Herunterladen:  MAF94017.pdf RFQ</p>	 <p>MAF94003 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ WHIP RA CAB Herunterladen:  MAF94003.pdf RFQ</p>
 <p>MAF94016 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ WHIP TILT Herunterladen:  MAF94016.pdf RFQ</p>	 <p>MAF94006 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ WHIP TILT Herunterladen:  MAF94006.pdf RFQ</p>
 <p>MAF94015 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT CABLE Herunterladen:  MAF94015.pdf RFQ</p>	 <p>MAF94019 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT CABLE Herunterladen:  MAF94019.pdf RFQ</p>
 <p>MAF90007 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: ANT EMBEDDED ASSEMBLY 4000 TNCM RFQ</p>	 <p>MAF94025 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ WHIP TILT Herunterladen:  MAF94025.pdf RFQ</p>

Verwandte Tags

- Laird Technologies - Antennas MAF94009
- MAF94009 Preis
- MAF94009 PDF-Datenblatt
- MAF94009 Aktie
- Laird Technologies - Antennas MAF94009
- Laird Technologies - Antennas MAF94009
- MAF94009-Verteiler
- MAF94009 Bilder
- MAF94009 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie MAF94009
- Laird Technologies - Antennas Lieferant
- Laird Technologies IAS MAF94009
- MAF94009 Lieferant
- MAF94009-Bild
- MAF94009-Datenblatt
- Kaufen Sie Laird Technologies - Antennas MAF94009
- Laird Technologies - Antennas-Verteiler