








	<p>MAF94096</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MAF94096</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <p>Teil der Beschreibung: ANT DIPOLE WTS 802.11BG IPX</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAF94096
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT DIPOLE WTS 802.11BG IPX
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	-
Beendigung	Connector, IPEX MHF (U.FL)
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Snap-In
Ingress Protection	-
Höhe (max)	-
Gewinnen	-
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.5GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

MAF94096 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAF94096-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAF94096 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 MAF94096 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>MAF94104 Laird Technologies IAS ANT OMNIDIRECT TB 2.4 4.9-6GHZ</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>MAF94080 Laird Technologies IAS ANT DIPOLE RIGHT ANGLE 86 FL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>MAF94087 Laird Technologies - Antennas ANT ASSY RG178 SMA FEM TO IPX</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>MAF94081 Laird Technologies IAS ANT OMNIDIRECT DBAND 14 113IPX</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>MAF94097 Laird Technologies IAS ANT NANOBUE 802.11BG RG178 IPEX</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>MAF94089 Laird Technologies - Antennas CABLE RG178 90 FL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>MAF94102 Laird Technologies IAS ANT NANOBUE 802.11BG RG178 FLY</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>MAF94106 Laird Technologies IAS ANT EMBEDDED PIFA 610 FL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAF94096 Laird Technologies - Antennas	MAF94096 Datenblatt	MAF94096-Datenblätter	MAF94096 PDF	Laird Technologies - Antennas MAF94096
MAF94096 Electronic	MAF94096-Komponenten	MAF94096-Verteiler	MAF94096-Bild	MAF94096-Teil
MAF94096 Preis	MAF94096 Hersteller	MAF94096 Bild	MAF94096 Aktie	MAF94096 Inventar
MAF94096 Neu	MAF94096 Original	MAF94096 garantiert	MAF94096 RFQ	MAF94096 Online bestellen