









	Hersteller-Teilenummer: MAF94302
	Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas
	Teil der Beschreibung: ANT HEPTA-BAND DIPOLE TNC MALE
	Datenblätter:  MAF94302.pdf
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAF94302
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT HEPTA-BAND DIPOLE TNC MALE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2.5
Beendigung	Connector, TNC
Serie	Heptaband™
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	10W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	7
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	6.339" (161.00mm)
Gewinnen	3dBi
Frequenzbereich	815MHz ~ 960MHz, 1.427GHz ~ 1.511GHz, 1.71GHz ~
Frequenzgruppe	Wide Band
Frequenz (Mitte / Band)	850MHz, 900MHz, 1.47GHz, 1.575GHz, 1.8GHz, 1.9GHz,
Eigenschaften	-
Anwendungen	AWS, GPS, GSM, Wi-Fi, WLAN
Antennentyp	Blade, Tilt

MAF94302 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAF94302-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAF94302 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 MAF94302 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAF94356 Laird Technologies IAS ANT EMB MININANO 802.11BA IPEX</p>	 <p>MAF94306 Laird Technologies IAS ANT HEPTA-BAND SNAP-IN</p>	 <p>MAF94275 Laird Technologies IAS ANT DIPO WTS 802.11BG 2.5GHZ</p>	 <p>MAF94353 Laird Technologies IAS ANT EMB MININANO 802.11BA IPEX</p>
 <p>MAF94352 Laird Technologies IAS ANT DIPO CUST 1.4GHZ RPSMA MALE</p>	 <p>MAF94300 Laird Technologies IAS ANT HEPTA-BAND DIPOLE SMA MALE</p>	 <p>MAF94274 Laird Technologies - Antennas ANT CBL ASSY 1.13MM RPSMA FEM</p>	 <p>MAF94304 Laird Technologies IAS ANT HEPTA-BAND DIPOLE IPEX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAF94302 Laird Technologies - Antennas	MAF94302 Datenblatt	MAF94302-Datenblätter	MAF94302 PDF	Laird Technologies - Antennas MAF94302
MAF94302 Electronic	MAF94302-Komponenten	MAF94302-Verteiler	MAF94302-Bild	MAF94302-Teil
MAF94302 Preis	MAF94302 Hersteller	MAF94302 Bild	MAF94302 Aktie	MAF94302 Inventar
MAF94302 Neu	MAF94302 Original	MAF94302 garantiert	MAF94302 RFQ	MAF94302 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