








	<p>MAF94304</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAF94304</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <p>Teil der Beschreibung: ANT HEPTA-BAND DIPOLE IPEX</p> <p>Datenblätter:  MAF94304.pdf</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	MAF94304
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT HEPTA-BAND DIPOLE IPEX
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2.5
Beendigung	Cable (100mm) - IPEX
Serie	Heptaband™
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	10W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	7
Befestigungsart	Snap-In
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

MAF94304 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAF94304-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAF94304 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 MAF94304 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAF94301 Laird Technologies IAS ANT HEPTABAND 824-2500MHZ DIPOLE</p>	 <p>MAF94302 Laird Technologies IAS ANT HEPTA-BAND DIPOLE TNC MALE</p>	 <p>MAF94353 Laird Technologies IAS ANT EMB MININANO 802.11BA IPEX</p>	 <p>MAF94276 Laird Technologies IAS ANT DIPO WTS 802.11ABG 2.5GHZ</p>
 <p>MAF94357 Laird Technologies IAS ANT EMB MININANO 802.11BA IPEX</p>	 <p>MAF94306 Laird Technologies IAS ANT HEPTA-BAND SNAP-IN</p>	 <p>MAF94356 Laird Technologies IAS ANT EMB MININANO 802.11BA IPEX</p>	 <p>MAF94275 Laird Technologies IAS ANT DIPO WTS 802.11BG 2.5GHZ</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAF94304 Laird Technologies - Antennas	MAF94304 Datenblatt	MAF94304-Datenblätter	MAF94304 PDF	Laird Technologies - Antennas MAF94304
MAF94304 Electronic	MAF94304-Komponenten	MAF94304-Verteiler	MAF94304-Bild	MAF94304-Teil
MAF94304 Preis	MAF94304 Hersteller	MAF94304 Bild	MAF94304 Aktie	MAF94304 Inventar
MAF94304 Neu	MAF94304 Original	MAF94304 garantiert	MAF94304 RFQ	MAF94304 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