

	<p><b>S4906WBFNF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S4906WBFNF</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANTENNA WHIP 5.4GHZ N FEMALE</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S4906WBFNF.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	S4906WBFNF
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANTENNA WHIP 5.4GHZ N FEMALE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Connector, N Female
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	10W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	11.500" (292.10mm)
Gewinnen	8dBi
Frequenzbereich	4.9GHz ~ 5.875GHz
Frequenzgruppe	SHF (f > 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	5.4GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	WiMax™
Antennentyp	Whip, Straight

S4906WBFNF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S4906WBFNF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S4906WBFNF 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 S4906WBFNF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S4903WBPC12NMW</b> Laird Technologies IAS ANT PNL WIDE 3DBI 12" N-MALE</p>	 <p><b>S4901790PNF</b> Laird Technologies IAS ANT SECTOR 16.5DBI 90DEG N FEM</p>	 <p><b>S490AC</b> ST S490AC ST</p>	 <p><b>S4905WBCFNMW</b> Laird Technologies IAS ANT WIDE BAND 5DBI N-MALE</p>
 <p><b>S4901790PN36RS</b> Laird Technologies IAS ANT SECTOR 16.5DBI 90D 36"RP SMA</p>	 <p><b>S4907</b> MOT S4907 MOT</p>	 <p><b>S4906WBFNM</b> Laird Technologies IAS ANT VPOL OMNIDIR 8DBI N MALE</p>	 <p><b>S49016120PNF</b> Laird Technologies IAS ANT SECTOR 15.5DBI 120DEG RP SMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S4906WBFNF Laird Technologies - Antennas	S4906WBFNF Datenblatt	S4906WBFNF-Datenblätter	S4906WBFNF PDF	Laird Technologies - Antennas S4906WBFNF
S4906WBFNF Electronic	S4906WBFNF-Komponenten	S4906WBFNF-Verteiler	S4906WBFNF-Bild	S4906WBFNF-Teil
S4906WBFNF Preis	S4906WBFNF Hersteller	S4906WBFNF Bild	S4906WBFNF Aktie	S4906WBFNF Inventar
S4906WBFNF Neu	S4906WBFNF Original	S4906WBFNF garantiert	S4906WBFNF RFQ	S4906WBFNF 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