










	<h2 style="color: red;">VLQ24593WN4N-518B</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	VLQ24593WN4N-518B
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Laird Technologies - Antennas
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	ANT MIMO WI-FI 4X RPSMA MALE WH
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">VLQ24593WN4N-518B.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	VLQ24593WN4N-518B
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT MIMO WI-FI 4X RPSMA MALE WH
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VSWR	2
Beendigung	Cable (5.18M) - RP-SMA Male (4)
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	10W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	2
Befestigungsart	Panel Mount
Ingress Protection	IP67
Höhe (max)	1.520" (38.61mm)
Gewinnen	2.2dBi, 3.5dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 5.925GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz), SHF (f > 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz, 5.4GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	Wi-Fi
Antennentyp	Puck

VLQ24593WN4N-518B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VLQ24593WN4N-518B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VLQ24593WN4N-518B 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 VLQ24593WN4N-518B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>VLQ69273B21G-30C</b> Laird Technologies IAS ANTENNA DOME RPSMA SMA MALE	  <b>VLQ69273B21G-518A</b> Laird Technologies IAS ANT MIMO VEHIC 4.6DBI SMA BK 17'	  <b>CWB30</b> Laird Technologies IAS ANT WHIP WB 30-35MHZ BS LAD	  <b>DC-ANT-24DP-10</b> Digi International ANTENNA 2.4GHZ DIPOLE 2DBI 10PC
  <b>VLQ69273B22N-518A</b> Laird Technologies IAS ANTENNA DOME RPSMA SMA MALE	  <b>VLQ24593BN4N-518B</b> Laird Technologies IAS ANT MIMO WI-FI 4X RPSMA MALE BK	  <b>E8063</b> Laird Technologies IAS ANT COLLINEAR 806-896MHZ 3DBI	  <b>VLQ69273W21G-518A</b> Laird Technologies IAS ANT MIMO VEHIC 5.5DBI SMA WH 17'

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VLQ24593WN4N-518B Laird Technologies - Antennas	VLQ24593WN4N-518B Datenblatt	VLQ24593WN4N-518B-Datenblätter	VLQ24593WN4N-518B PDF	Laird Technologies - Antennas VLQ24593WN4N-518B
VLQ24593WN4N-518B Electronic	VLQ24593WN4N-518B-Komponenten	VLQ24593WN4N-518B-Verteiler	VLQ24593WN4N-518B-Bild	VLQ24593WN4N-518B-Teil
VLQ24593WN4N-518B Preis	VLQ24593WN4N-518B Hersteller	VLQ24593WN4N-518B Bild	VLQ24593WN4N-518B Aktie	VLQ24593WN4N-518B Inventar
VLQ24593WN4N-518B Neu	VLQ24593WN4N-518B Original	VLQ24593WN4N-518B garantiert	VLQ24593WN4N-518B RFQ	VLQ24593WN4N-518B Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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