









	<b>SRF2W021-100</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SRF2W021-100</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Antenova</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	AMORIS DUAL-BAND FLEXIBLE WI-FI
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SRF2W021-100.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SRF2W021-100</a>
Hersteller	<a href="#">Antenova</a>
Beschreibung	AMORIS DUAL-BAND FLEXIBLE WI-FI
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Antennen</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VSWR	1.7
Beendigung	Cable (100mm) - MHF
Serie	Amoris
Rückflussdämpfung	-14dB, -10dB
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	2
Befestigungsart	Adhesive
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.006" (0.15mm)
Gewinnen	2.8dBi, 5.1dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 5.9GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz), SHF (f > 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz, 5.4GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	Wi-Fi
Antennentyp	Flat Patch

SRF2W021-100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SRF2W021-100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SRF2W021-100 Antenova mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SRF2W021-100 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SRF3216-102Y</b> Bourns Inc. CMC 230MA 2LN 1 KOHM SMD</p>	 <p><b>SRF2I019-200</b> Antenova MONTANA FLEXIBLE ISM ANTENNA - 2</p>	 <p><b>SRF2W021-50</b> Antenova AMORIS DUAL-BAND FLEXIBLE WI-FI</p>	 <p><b>SRF2I019-150</b> Antenova MONTANA FLEXIBLE ISM ANTENNA - 1</p>
 <p><b>SRF2W012-100</b> Antenova DROMUS FLEXIBLE DUAL-BAND WI-FI</p>	 <p><b>SRF2W021-150</b> Antenova AMORIS DUAL-BAND FLEXIBLE WI-FI</p>	 <p><b>SRF30100</b> Original SRF30100 Original</p>	 <p><b>SRF2W012-50</b> Antenova DROMUS FLEXIBLE DUAL-BAND WI-FI</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SRF2W021-100 Antenova</a>	<a href="#">SRF2W021-100 Datenblatt</a>	<a href="#">SRF2W021-100-Datenblätter</a>	<a href="#">SRF2W021-100 PDF</a>	<a href="#">Antenova SRF2W021-100</a>
<a href="#">SRF2W021-100 Electronic</a>	<a href="#">SRF2W021-100-Komponenten</a>	<a href="#">SRF2W021-100-Verteiler</a>	<a href="#">SRF2W021-100-Bild</a>	<a href="#">SRF2W021-100-Teil</a>
<a href="#">SRF2W021-100 Preis</a>	<a href="#">SRF2W021-100 Hersteller</a>	<a href="#">SRF2W021-100 Bild</a>	<a href="#">SRF2W021-100 Aktie</a>	<a href="#">SRF2W021-100 Inventar</a>
<a href="#">SRF2W021-100 Neu</a>	<a href="#">SRF2W021-100 Original</a>	<a href="#">SRF2W021-100 garantiert</a>	<a href="#">SRF2W021-100 RFQ</a>	<a href="#">SRF2W021-100 Online bestellen</a>

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