
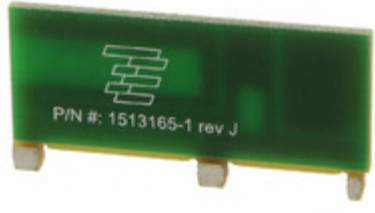

 <small>AUTHORIZED DISTRIBUTOR</small>	<h2>1513165-1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1513165-1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Agastat Relays / TE Connectivity</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF ANT 920MHZ PCB TRACE SLDR SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1513165-1.pdf</a></p> <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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <small>P/N #: 1513165-1 rev J</small> 	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	1513165-1
Hersteller	Agastat Relays / TE Connectivity
Beschreibung	RF ANT 920MHZ PCB TRACE SLDR SMD
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2.5
Beendigung	Solder
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Verpackung	Bulk
Andere Namen	1513165-1-ND
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.595" (15.11mm)
Gewinnen	0dB
Frequenzbereich	880MHz ~ 960MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	920MHz
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	920MHz PCB Trace RF Antenna 880MHz ~ 960MHz 0dB
Anwendungen	-
Antennentyp	PCB Trace

1513165-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1513165-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1513165-1 Agastat Relays / TE Connectivity mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1513165-1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1513165-1</b> TE Connectivity AMP Connectors ANTENNA WORLD GSM TAB MNT</p>	 <p><b>1513164-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ MOLDED SLD</p>	 <p><b>1513168-1</b> TE Connectivity AMP Connectors 900 MHZ CTO ANTENNA (RS- 100500</p>	 <p><b>1513168-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity RF ANT 915MHZ PCB TRACE SLDR TH</p>
 <p><b>1513157-1</b> TE Connectivity AMP Connectors PCB ANTENNA (RS 100801)</p>	 <p><b>1513164-1</b> TE Connectivity AMP Connectors ANTENNA 802.11A/B DUAL BAND SMD</p>	 <p><b>1513157-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity RF ANT 900MHZ CHIP SOLDER SMD</p>	 <p><b>1513160000</b> Weidmüller TERM BLOCK HDR 7POS 90DEG 5.08MM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1513165-1 Agastat Relays / TE Connectivity	1513165-1 Datenblatt	1513165-1-Datenblätter	1513165-1 PDF	Agastat Relays / TE Connectivity 1513165-1
1513165-1 Electronic	1513165-1-Komponenten	1513165-1-Verteiler	1513165-1-Bild	1513165-1-Teil
1513165-1 Preis	1513165-1 Hersteller	1513165-1 Bild	1513165-1 Aktie	1513165-1 Inventar
1513165-1 Neu	1513165-1 Original	1513165-1 garantiert	1513165-1 RFQ	1513165-1 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