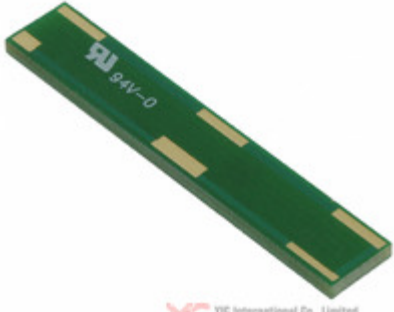
 <small>AUTHORIZED DISTRIBUTOR</small>	<h2>1513156-2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1513156-2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Agastat Relays / TE Connectivity</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF ANT 915MHZ PCB TRACE SLDR SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.1513156-2.pdf</a> <a href="#">2.1513156-2.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>YIC International Co., Limited.</small>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	1513156-2
Hersteller	Agastat Relays / TE Connectivity
Beschreibung	RF ANT 915MHZ PCB TRACE SLDR SMD
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2.5
Beendigung	Solder
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	10W
Verpackung	Bulk
Andere Namen	A107416
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.062" (1.57mm)
Gewinnen	1dBi
Frequenzbereich	902MHz ~ 928MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	915MHz
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	915MHz ZigBee™ PCB Trace RF Antenna 902MHz ~
Anwendungen	ZigBee™
Antennentyp	PCB Trace

1513156-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1513156-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1513156-2 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 1513156-2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1513151-1</b> TE Connectivity AMP Connectors ANTENNA 802.11B BLUETOOTH SMD</p>	 <p><b>1513150-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity RF ANT 2.4GHZ STAMPED MET SLD</p>	 <p><b>1513156-2</b> TE Connectivity AMP Connectors ANTENNA PCB 902MHZ-928MHZ</p>	 <p><b>1513157-1</b> TE Connectivity AMP Connectors PCB ANTENNA (RS 100801)</p>
 <p><b>1513156-1</b> TE Connectivity AMP Connectors PCB ANTENNA</p>	 <p><b>1513156-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity RF ANT 915MHZ PCB TRACE SLDR 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

1513156-2 Agastat Relays / TE Connectivity	1513156-2 Datenblatt	1513156-2-Datenblätter	1513156-2 PDF	Agastat Relays / TE Connectivity 1513156-2
1513156-2 Electronic	1513156-2-Komponenten	1513156-2-Verteiler	1513156-2-Bild	1513156-2-Teil
1513156-2 Preis	1513156-2 Hersteller	1513156-2 Bild	1513156-2 Aktie	1513156-2 Inventar
1513156-2 Neu	1513156-2 Original	1513156-2 garantiert	1513156-2 RFQ	1513156-2 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