







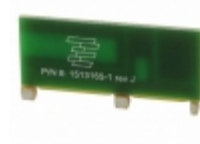
 <small>AUTHORIZED DISTRIBUTOR</small>	<h2 style="color: red;">1513169-1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1513169-1
 <small>YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller / Marke:</b>	Agastat Relays / TE Connectivity
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	RF ANT 850MHZ PCB TRACE SLDR TH
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.1513169-1.pdf</a> <a href="#">2.1513169-1.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

### Spezifikationen

Teilenummer	1513169-1
Hersteller	Agastat Relays / TE Connectivity
Beschreibung	RF ANT 850MHZ PCB TRACE SLDR TH
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	100800
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.600" (15.24mm)
Gewinnen	2dBi
Frequenzbereich	824MHz ~ 894MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	850MHz
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	850MHz GSM, ZigBee™ PCB Trace RF Antenna 824MHz
Anwendungen	GSM, ZigBee™
Antennentyp	PCB Trace

1513169-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1513169-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1513169-1 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 1513169-1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>1513164-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ MOLDED SLD	 <b>1513169-1</b> TE Connectivity AMP Connectors 800 MHZ CELLULAR ANTENNA (RS-1)	 <b>1513168-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity RF ANT 915MHZ PCB TRACE SLDR TH	 <b>1513168-1</b> TE Connectivity AMP Connectors 900 MHZ CTO ANTENNA (RS-100500)
 <b>1513198</b> Phoenix Contact CONN M12 4POS SOCKET	 <b>1513208</b> Phoenix Contact CONN 4POS SKT ANGLED M12	 <b>1513185</b> Phoenix Contact CONN 4POS PLUG ANGLED M12	 <b>1513165-1</b> TE Connectivity AMP Connectors ANTENNA WORLD GSM TAB MNT

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1513169-1 Agastat Relays / TE Connectivity	1513169-1 Datenblatt	1513169-1-Datenblätter	1513169-1 PDF	Agastat Relays / TE Connectivity 1513169-1
1513169-1 Electronic	1513169-1-Komponenten	1513169-1-Verteiler	1513169-1-Bild	1513169-1-Teil
1513169-1 Preis	1513169-1 Hersteller	1513169-1 Bild	1513169-1 Aktie	1513169-1 Inventar
1513169-1 Neu	1513169-1 Original	1513169-1 garantiert	1513169-1 RFQ	1513169-1 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