








 <small>AUTHORIZED DISTRIBUTOR</small>	<h2>1513164-1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1513164-1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMP Connectors / TE Connectivity</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANTENNA 802.11A/B DUAL BAND SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.1513164-1.pdf</a> <a href="#">2.1513164-1.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	1513164-1
Hersteller	AMP Connectors / TE Connectivity
Beschreibung	ANTENNA 802.11A/B DUAL BAND 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	Tape & Reel (TR)
Anzahl der Bänder	2
Befestigungsart	Surface Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.236" (6.00mm)
Gewinnen	4dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.483.5GHz, 5.15GHz ~ 5.875GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz), SHF (f > 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz, 5.5GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	Bluetooth, WLAN, Zigbee™
Antennentyp	Molded

1513164-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1513164-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1513164-1 AMP Connectors / 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 1513164-1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1513168-1</b> TE Connectivity AMP Connectors 900 MHz CTO ANTENNA (RS-100500)</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>1513168-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity RF ANT 915MHZ PCB TRACE SLDR TH</p>
 <p><b>1513164-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ MOLDED SLD</p>	 <p><b>1513165-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity RF ANT 920MHZ PCB TRACE SLDR SMD</p>	 <p><b>1513160000</b> Weidmuller TERM BLOCK HDR 7POS 90DEG 5.08MM</p>	 <p><b>1513157-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity RF ANT 900MHZ CHIP SOLDER SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1513164-1 AMP Connectors / TE Connectivity	1513164-1 Datenblatt	1513164-1-Datenblätter	1513164-1 PDF	AMP Connectors / TE Connectivity 1513164-1
1513164-1 Electronic	1513164-1-Komponenten	1513164-1-Verteiler	1513164-1-Bild	1513164-1-Teil
1513164-1 Preis	1513164-1 Hersteller	1513164-1 Bild	1513164-1 Aktie	1513164-1 Inventar
1513164-1 Neu	1513164-1 Original	1513164-1 garantiert	1513164-1 RFQ	1513164-1 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