	<b>W2.4-5P-U</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	W2.4-5P-U
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Inventek Systems
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	PC BOARD 2.4-5 GHZ WI-FI ANTENNA
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">W2.4-5P-U.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	W2.4-5P-U
Hersteller	Inventek Systems
Beschreibung	PC BOARD 2.4-5 GHZ WI-FI ANTENNA
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Cable (90mm) - U.FL
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	2
Befestigungsart	Surface Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.039" (1.00mm)
Gewinnen	2.6dBi, 3.3dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 5.9GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz), SHF (f > 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz, 5GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	Wi-Fi
Antennentyp	PCB Trace

W2.4-5P-U Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, W2.4-5P-U-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, W2.4-5P-U Inventek Systems mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ W2.4-5P-U E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ANT-WS-AB-RM-05-180</b> ATOP Technologies IEEE 802.11 B/G 2.4 GHZ SINGLE B</p>	 <p><b>A8965CT</b> Laird Technologies IAS WHIP AB CT 896-970MHZ 933 5 CH</p>	 <p><b>ANGSM-GPS-10MM</b> Multi-Tech Systems, Inc. GSM/GPS ANTENNA MAG MOUNT 5 MET</p>	 <p><b>33-3742-05-11-0150</b> Tallysman Wireless Inc. ANTENNA TW3742 RPSMA</p>
 <p><b>YE240015R-2</b> Laird Technologies IAS ANT YAGI ENCLOSED 2.4G 18" NMALE</p>	 <p><b>BW4503S</b> Laird Technologies IAS ANT WHIP MC 5/8 450-470MHZ</p>	 <p><b>Y4505</b> Laird Technologies IAS ANT YAGI 5ELEM 450-470MHZ GOLD</p>	 <p><b>ANF1-1HRA</b> Multi-Tech Systems Inc. ANTENNA F1 R/A HINGED</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

W2.4-5P-U Inventek Systems	W2.4-5P-U Datenblatt	W2.4-5P-U-Datenblätter	W2.4-5P-U PDF	Inventek Systems W2.4-5P-U
W2.4-5P-U Electronic	W2.4-5P-U-Komponenten	W2.4-5P-U-Verteiler	W2.4-5P-U-Bild	W2.4-5P-U-Teil
W2.4-5P-U Preis	W2.4-5P-U Hersteller	W2.4-5P-U Bild	W2.4-5P-U Aktie	W2.4-5P-U Inventar
W2.4-5P-U Neu	W2.4-5P-U Original	W2.4-5P-U garantiert	W2.4-5P-U RFQ	W2.4-5P-U 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