










	<p>Hersteller-Teilenummer: IN24-5RD-RTNC</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: APXTENDER 5.5DBI 2.4GHZ RP TNC</p>
	<p>Datenblätter:  1.IN24-5RD-RTNC.pdf  2.IN24-5RD-RTNC.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Liefern von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IN24-5RD-RTNC
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	APXTENDER 5.5DBI 2.4GHZ RP TNC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, RP-TNC
Serie	Rubber Duck
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	10W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	8.071" (205.00mm)
Gewinnen	5.5dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.485GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	WLAN
Antennentyp	Whip, Tilt

IN24-5RD-RTNC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IN24-5RD-RTNC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IN24-5RD-RTNC Laird Technologies - Antennas mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ IN24-5RD-RTNC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IN24-5-RA-RTNCH Laird Technologies IAS ANT RUBBER DUCK 5.5D RA RPTNC M</p>	 <p>IN24-5RD-NM Laird Technologies IAS ANT RUBBER DUCK APXTENDER 5.5DBI</p>	 <p>IN24-5-RA-RTNC Laird Technologies IAS ANT RUBBER DUCK 5.5D RA RPTNC M</p>	 <p>IN24-90-7 Laird Technologies IAS ANT SECTOR 2400-2485MHZ 7DBI</p>
 <p>IN24-5RD-SMA Laird Technologies IAS APXTENDER 5.5DBI 2.4GHZ SMA MALE</p>	 <p>IN2P069A-T6G INFINNO INFINNO SOT23-6</p>	 <p>IN24LC02 N/A IN24LC02 N/A</p>	 <p>IN24-65-8 Laird Technologies IAS ANT SECTOR 2400-2485MHZ 8DBI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IN24-5RD-RTNC Laird Technologies - Antennas	IN24-5RD-RTNC Datenblatt	IN24-5RD-RTNC-Datenblätter	IN24-5RD-RTNC PDF	Laird Technologies - Antennas IN24-5RD-RTNC
IN24-5RD-RTNC Electronic	IN24-5RD-RTNC-Komponenten	IN24-5RD-RTNC-Verteiler	IN24-5RD-RTNC-Bild	IN24-5RD-RTNC-Teil
IN24-5RD-RTNC Preis	IN24-5RD-RTNC Hersteller	IN24-5RD-RTNC Bild	IN24-5RD-RTNC Aktie	IN24-5RD-RTNC Inventar
IN24-5RD-RTNC Neu	IN24-5RD-RTNC Original	IN24-5RD-RTNC garantiert	IN24-5RD-RTNC RFQ	IN24-5RD-RTNC Online bestellen