








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

Spezifikationen

Teilenummer	IN24-5RD-NM
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT RUBBER DUCK APXTENDER 5.5DBI
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, N Male
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-NM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IN24-5RD-NM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IN24-5RD-NM 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-NM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IN24-5-RA-RTNC Laird Technologies IAS ANT RUBBER DUCK 5.5D RA RPTNC M</p>	 <p>IN24-5OD-RSMA Laird Technologies IAS ANT RUBBER DUCK 5.5DBI NM CONN</p>	 <p>IN24-5-RA-RTNCH Laird Technologies IAS ANT RUBBER DUCK 5.5D RA RPTNC M</p>	 <p>IN24-5RD-RTNC Laird Technologies IAS ANT SECTOR 2400-2485MHZ TNC</p>
 <p>IN24-3B Laird Technologies IAS ANT INWAVE OMNI 3DBI 9" N FEM</p>	 <p>IN24-5RD-SMA Laird Technologies IAS APXTENDER 5.5DBI 2.4GHZ SMA MALE</p>	 <p>IN24-3A Laird Technologies IAS ANT INWAVE OMNI 3DBI 9" N FEM</p>	 <p>IN24-90-7 Laird Technologies IAS ANT SECTOR 2400-2485MHZ 7DBI</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

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