
	<h2>R2T9-12-RSMA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> R2T9-12-RSMA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT ROOTENNA 12DBI 900MHZ 8"RSMA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">R2T9-12-RSMA.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	R2T9-12-RSMA
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT ROOTENNA 12DBI 900MHZ 8"RSMA
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, RP-SMA Male
Serie	RooTenna™
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	20W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	2.520" (64.00mm)
Gewinnen	12dBi
Frequenzbereich	900MHz ~ 928MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	914MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	WiMax™
Antennentyp	Panel

R2T9-12-RSMA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R2T9-12-RSMA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R2T9-12-RSMA 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 R2T9-12-RSMA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R2T58W-19-RMMCX</b> Laird Technologies IAS ANT ROOTENNA 19DBI 8" RMMCX</p>	 <p><b>R2T9-12</b> Laird Technologies IAS ANT ROOTENNA 12DBI 900MHZ</p>	 <p><b>R2T9-12-MC</b> Laird Technologies IAS ANT ROOTENNA 12DBI 900MHZ 8" MC</p>	 <p><b>R2T9-12-RMMCX</b> Laird Technologies IAS ANT ROOTENNA 12DBI 900MHZ 8"RAMCX</p>
 <p><b>R2T58W-19-RTNC</b> Laird Technologies IAS ANT ROOTENNA 19DBI 8" RTNC</p>	 <p><b>R2T9-12-MMCX</b> Laird Technologies IAS ANT ROOTENNA 12DBI 900MHZ 8"MMCX</p>	 <p><b>R2T9-12-RTNC</b> Laird Technologies IAS ANT ROOTENNA 12DBI 900MHZ 8"RTNC</p>	 <p><b>R2T9-12-UFL</b> Laird Technologies IAS ANT ROOTENNA 12DBI 900MHZ UFL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R2T9-12-RSMA Laird Technologies - Antennas	R2T9-12-RSMA Datenblatt	R2T9-12-RSMA-Datenblätter	R2T9-12-RSMA PDF	Laird Technologies - Antennas R2T9-12-RSMA
R2T9-12-RSMA Electronic	R2T9-12-RSMA-Komponenten	R2T9-12-RSMA-Verteiler	R2T9-12-RSMA-Bild	R2T9-12-RSMA-Teil
R2T9-12-RSMA Preis	R2T9-12-RSMA Hersteller	R2T9-12-RSMA Bild	R2T9-12-RSMA Aktie	R2T9-12-RSMA Inventar
R2T9-12-RSMA Neu	R2T9-12-RSMA Original	R2T9-12-RSMA garantiert	R2T9-12-RSMA RFQ	R2T9-12-RSMA 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