










	<p><b>EXC902TN</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EXC902TN</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT TWO-WAY 902-960MHZ 1/4W TN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  1.EXC902TN.pdf  2.EXC902TN.pdf</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	EXC902TN
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT TWO-WAY 902-960MHZ 1/4W TN
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, TNC Male
Serie	EXC
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	50W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	3.650" (92.71mm)
Gewinnen	-
Frequenzbereich	902MHz ~ 960MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	931MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	Bluetooth, Wi-Fi
Antennentyp	Whip, Straight

EXC902TN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EXC902TN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EXC902TN 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 EXC902TN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EXC902SF</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 902-960MHZ 1/4W SF</p>	 <p><b>EXCAP</b> Laird Technologies IAS ACCY CAP FOR DEXC ANTENNA</p>	 <p><b>EXC902SFJ</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 902-960MHZ 1/4W SFJ</p>	 <p><b>EXC902SFU</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 902-960MHZ 1/4W SFU</p>
 <p><b>EXCCET102UN</b> PANASON PANASON SMD</p>	 <p><b>EXC902SMLH</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 902-960MHZ 1/4W SMLH</p>	 <p><b>EXC902SM</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 902-960MHZ 1/4W SM</p>	 <p><b>EXCCET102U</b> Original 451832</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EXC902TN Laird Technologies - Antennas	EXC902TN Datenblatt	EXC902TN-Datenblätter	EXC902TN PDF	Laird Technologies - Antennas EXC902TN
EXC902TN Electronic	EXC902TN-Komponenten	EXC902TN-Verteiler	EXC902TN-Bild	EXC902TN-Teil
EXC902TN Preis	EXC902TN Hersteller	EXC902TN Bild	EXC902TN Aktie	EXC902TN Inventar
EXC902TN Neu	EXC902TN Original	EXC902TN garantiert	EXC902TN RFQ	EXC902TN 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