









	<b>EXE821TN</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> EXE821TN
	<b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas
	<b>Teil der Beschreibung:</b> ANT TWO-WAY 824-896MHZ 1/4W TN
<b>Datenblätter:</b>  EXE821TN.pdf	<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	EXE821TN
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT TWO-WAY 824-896MHZ 1/4W TN
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, TNC Male
Serie	EXE
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	8.000" (203.20mm)
Gewinnen	-
Frequenzbereich	821MHz ~ 902MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	861MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

EXE821TN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EXE821TN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EXE821TN 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 EXE821TN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EXE821SFU</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 824-896MHZ 1/4W SFU</p>	 <p><b>EXE902SF</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 902-960MHZ 1/4W SF</p>	 <p><b>EXE821TNX</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 821-902MHZ 1/4W TNX</p>	 <p><b>EXE821SF</b> Laird Technologies IAS ANT DUCK EXE 806-866MHZ 8"</p>
 <p><b>EXE806TN</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 806-866MHZ 1/4W TN</p>	 <p><b>EXE902MD</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 902-960MHZ 1/4W MD</p>	 <p><b>EXE902SFU</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 902-960MHZ 1/4W SFU</p>	 <p><b>EXE902BN</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 902-970MHZ 1/4W BN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EXE821TN Laird Technologies - Antennas	EXE821TN Datenblatt	EXE821TN-Datenblätter	EXE821TN PDF	Laird Technologies - Antennas EXE821TN
EXE821TN Electronic	EXE821TN-Komponenten	EXE821TN-Verteiler	EXE821TN-Bild	EXE821TN-Teil
EXE821TN Preis	EXE821TN Hersteller	EXE821TN Bild	EXE821TN Aktie	EXE821TN Inventar
EXE821TN Neu	EXE821TN Original	EXE821TN garantiert	EXE821TN RFQ	EXE821TN Online bestellen