






## EXE821TNX

Part Number:	EXE821TNX
Producent / marka:	Laird Technologies - Antennas
Opis produktu	RF ANT 861MHZ WHIP STR TNX CONN
Arkusze danych:	 EXE821TNX.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	4639 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













## Specyfikacje EXE821TNX

PART NUMBER	EXE821TNX
PRODUCENT	Laird Technologies - Antennas
OPIS	RF ANT 861MHZ WHIP STR TNX CONN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	4639 pcs
ARKUSZ DANYCH	 EXE821TNX.pdf
VSWR	1.5
ZAKOŃCZENIE	Connector, TNX
SERIA	EXE
RETURN LOSS	-
OPAKOWANIA	Bulk
ILOŚĆ PASM	1
RODZAJ MOCOWANIA	Connector Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	-
WYSOKOŚĆ (MAX)	8.000" (203.20mm)
ZDOBYĆ	-
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	821MHz ~ 902MHz
GRUPA CZĘSTOTLIWOŚCI	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
CZĘSTOTLIWOŚĆ (ŚRODEK / PASMO)	861MHz
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	861MHz Whip, Straight RF Antenna 821MHz ~ 902MHz Connector, TNX Connector Mount
APLIKACJE	-
TYP ANTENY	Whip, Straight

## Powiązane tagi

Laird Technologies - Antennas EXE821TNX	Dystrybutor EXE821TNX	Dostawca EXE821TNX
EXE821TNX Cena	Zdjęcia EXE821TNX	Obraz EXE821TNX
Arkusze danych PDF EXE821TNX	EXE821TNX Pobierz arkusz danych	Arkusze danych EXE821TNX
EXE821TNX Akcje	Kup EXE821TNX	Kup Laird Technologies - Antennas EXE821TNX
Laird Technologies - Antennas EXE821TNX	Dostawca Laird Technologies - Antennas	Dystrybutor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas EXE821TNX	Laird Technologies IAS EXE821TNX	

## Produkty powiązane

 <p><b>EXE821TN</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 861MHZ WHIP STR TNC MALE          Na stanie: 4880 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EXE821BNX</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 861MHZ WHIP STR BNX CONN          Na stanie: 4658 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EXE806TN</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 836MHZ WHIP STR TNC MALE          Na stanie: 3976 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EXE821SM</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 861MHZ WHIP STR SMA MALE          Na stanie: 5175 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EXE821SFU</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 861MHZ WHIP STR SFU CONN          Na stanie: 4198 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EXE902SF</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 931MHZ WHIP STR SF CONN          Na stanie: 4195 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EXE902SM</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 931MHZ WHIP STR SMA MALE          Na stanie: 4295 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EXE902TN</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 931MHZ WHIP STR TNC MALE          Na stanie: 5166 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EXE902BN</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 931MHZ WHIP STR BNC MALE          Na stanie: 5069 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EXE902MD</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 931MHZ WHIP STR MD CONN          Na stanie: 4305 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EXE821SF</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: ANT DUCK EXE 806-866MHZ 8"          Na stanie: 4211 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EXE902SFU</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 931MHZ WHIP STR SFU CONN          Na stanie: 4694 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>