




Laird Technologies - Antennas

**IN24-5-RA-RTNC**

Part Number:	IN24-5-RA-RTNC
Producent / marka:	Laird Technologies - Antennas
Opis produktu	RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-TNC
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	8633 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 IN24-5-RA-RTNC

PART NUMBER	IN24-5-RA-RTNC
PRODUCENT	Laird Technologies - Antennas
OPIS	RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-TNC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	8633 pcs
ARKUSZ DANYCH	
VSWR	1.5
ZAKOŃCZENIE	Connector, RP-TNC
SERIA	-
RETURN LOSS	-
MOC - MAX	10W
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)	8.071" (205.00mm)
ZDOBYĆ	5.5dBi
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	2.4GHz ~ 2.485GHz
GRUPA CZĘSTOTLIWOŚCI	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
CZĘSTOTLIWOŚĆ (ŚRODEK / PASMO)	2.4GHz
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	2.4GHz WLAN Whip, Tilt RF Antenna 2.4GHz ~ 2.485GHz 5.5dBi Connector, RP-TNC Connector Mount
APLIKACJE	WLAN
TYP ANTENY	Whip, Tilt

## Powiązane tagi

Laird Technologies - Antennas IN24-5-RA-RTNC	Dystrybutor IN24-5-RA-RTNC	Dostawca IN24-5-RA-RTNC
IN24-5-RA-RTNC Cena	Zdjęcia IN24-5-RA-RTNC	Obraz IN24-5-RA-RTNC
Arkusz danych PDF IN24-5-RA-RTNC	IN24-5-RA-RTNC Pobierz arkusz danych	Arkusz danych IN24-5-RA-RTNC
IN24-5-RA-RTNC Akcje	Kup IN24-5-RA-RTNC	Kup Laird Technologies - Antennas IN24-5-RA-RTNC
Laird Technologies - Antennas IN24-5-RA-RTNC	Dostawca Laird Technologies - Antennas	Dystrybutor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas IN24-5-RA-RTNC	Laird Technologies IAS IN24-5-RA-RTNC	

## Produkty powiązane

 <p><b>IN24-5RD-RTNC</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-TNC          Na stanie: 7711 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>IN24-5RD-RSMA</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-SMA          Na stanie: 8650 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>IN24-10</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 2.4GHZ MOD N FEM CHAS 9"          Na stanie: 2668 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>IN24-5-RA-RTNCH</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-TNC          Na stanie: 5643 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>IN24-5RD-SMA</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT SMA MALE          Na stanie: 7986 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>IN24-90-7</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 2.4GHZ MODULE CAB BRKT MT          Na stanie: 3613 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>IS.04.B.301111</b>          Producent: Taoglas          Opis: RF ANT 869MHZ DOME SMA MALE PAN          Na stanie: 1458 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>IN24-50D-RSMA</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-SMA          Na stanie: 3329 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>IN24-3A</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 2.4GHZ DOME N FEM PAN 9"          Na stanie: 2626 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>IN24-5RD-NM</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT N MALE          Na stanie: 6474 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>IN24-3B</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 2.4GHZ DOME N FEM PAN 9"          Na stanie: 2281 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>IN24-65-8</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 2.4GHZ MODULE CAB BRKT MT          Na stanie: 3615 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>