



## ANT-8/9-VDP-2000-RPS

Part Number:	ANT-8/9-VDP-2000-RPS
Producent / marka:	Linx Technologies
Opis produktu	RF ANT 868/915MHZ WHIP CTR FED
Arkusze danych:	<a href="#">ANT-8/9-VDP-2000-RPS.pdf</a>
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	8014 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 ANT-8/9-VDP-2000-RPS

PART NUMBER	ANT-8/9-VDP-2000-RPS
PRODUCENT	Linx Technologies
OPIS	RF ANT 868/915MHZ WHIP CTR FED
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	8014 pcs
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">ANT-8/9-VDP-2000-RPS.pdf</a>
VSWR	1.9
ZAKOŃCZENIE	Cable (2M) - SMA Male
SERIA	VDP
RETURN LOSS	-
MOC - MAX	10W
ILOŚĆ PASM	3
RODZAJ MOCOWANIA	Adhesive
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	IP67
WYSOKOŚĆ (MAX)	0.264" (6.71mm)
ZDOBYĆ	0.6dBi, 0.5dBi
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	863MHz ~ 873MHz, 902MHz ~ 928MHz
GRUPA CZĘSTOTLIWOŚCI	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
CZĘSTOTLIWOŚĆ (ŚRODEK / PASMO)	868MHz, 915MHz
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	868MHz, 915MHz ISM, LoRa, Sensor Networks, SigFox Flat Bar RF Antenna 863MHz ~ 873MHz, 902MHz ~ 928MHz 0.6dBi, 0.5dBi Cable (2M) - SMA Male Adhesive
APLIKACJE	ISM, LoRa, Sensor Networks, SigFox
TYP ANTENY	Flat Bar

### Powiązane tagi

Linx Technologies ANT-8/9-VDP-2000-RPS	Dystrybutor ANT-8/9-VDP-2000-RPS	Dostawca ANT-8/9-VDP-2000-RPS
ANT-8/9-VDP-2000-RPS Cena	Zdjęcia ANT-8/9-VDP-2000-RPS	Obraz ANT-8/9-VDP-2000-RPS
Arkusze danych PDF ANT-8/9-VDP-2000-RPS	ANT-8/9-VDP-2000-RPS Pobierz arkusz danych	Arkusze danych ANT-8/9-VDP-2000-RPS
ANT-8/9-VDP-2000-RPS Akcje	Kup ANT-8/9-VDP-2000-RPS	Kup Linx Technologies ANT-8/9-VDP-2000-RPS
Linx Technologies ANT-8/9-VDP-2000-RPS	Dostawca Linx Technologies	Dystrybutor Linx Technologies
Linx Technologies ANT-8/9-VDP-2000-RPS	Linx Technologies Inc. ANT-8/9-VDP-2000-RPS	

### Produkty powiązane

<p><b>ANT-868-CW-HW</b>                  Producent: Linx Technologies                  Opis: RF ANT 868MHZ WHIP STR RP-SMA ML                  Na stanie: 9897 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ANT-433WPIG-2SMA</b>                  Producent: RF Solutions                  Opis: RF ANT 433MHZ WHIP STR SMA MALE                  Na stanie: 8466 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ANT-868-CW-HD</b>                  Producent: Linx Technologies                  Opis: RF ANT 868MHZ WHIP STR SMA FEM                  Na stanie: 3835 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ANT-8/9-HDP-2000-RPS</b>                  Producent: Linx Technologies                  Opis: RF ANT 868/915MHZ WHIP CTR FED                  Na stanie: 6549 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ANT-458-SP</b>                  Producent: Linx Technologies                  Opis: RF ANT 458MHZ CHIP SOLDER SMD                  Na stanie: 43686 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ANT-8/9-VDP-2000-SMA</b>                  Producent: Linx Technologies                  Opis: RF ANT 868/915MHZ WHIP CTR FED                  Na stanie: 8243 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ANT-8/9-HDP-2000-SMA</b>                  Producent: Linx Technologies                  Opis: RF ANT 868/915MHZ WHIP CTR FED                  Na stanie: 7674 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ANT-4HEL2-SMA</b>                  Producent: RF Solutions                  Opis: RF ANT 433MHZ WHIP STR SMA 58MM                  Na stanie: 18931 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ANT-4WHIP3H-SMA</b>                  Producent: RF Solutions                  Opis: RF ANT 433MHZ WHIP TILT SMA MALE                  Na stanie: 15531 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ANT-859-DBD-DA/W</b>                  Producent: Linx Technologies                  Opis: RF ANT 859MHZ/1.575GHZ DOME SMA                  Na stanie: 5918 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ANT-868-CW-HD-SMA</b>                  Producent: Linx Technologies                  Opis: RF ANT 868MHZ WHIP STR SMA MALE                  Na stanie: 13167 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ANT-868-CHP-T</b>                  Producent: Linx Technologies                  Opis: RF ANT 868MHZ CHIP SOLDER SMD                  Na stanie: 41418 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>