



## GPSD8903P

Part Number:	GPSD8903P
Producent / marka:	Laird Technologies - Antennas
Opis produktu	RF ANT 925MHZ/1.575GHZ MOD 1.25"
Arkusze danych:	<a href="#">1.GPSD8903P.pdf</a> <a href="#">2.GPSD8903P.pdf</a>
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	858 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 GPSD8903P

PART NUMBER	GPSD8903P
PRODUCENT	Laird Technologies - Antennas
OPIS	RF ANT 925MHZ/1.575GHZ MOD 1.25"
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	858 pcs
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">1.GPSD8903P.pdf</a> <a href="#">2.GPSD8903P.pdf</a>
VSWR	-
ZAKOŃCZENIE	Cable - TNC Male (1), SMB Female (1)
SERIA	Phantom®
RETURN LOSS	-
OPAKOWANIA	Bulk
ILOŚĆ PASM	2
RODZAJ MOCOWANIA	Panel Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	-
WYSOKOŚĆ (MAX)	1.250" (31.75mm)
ZDOBYĆ	3dB, 26dBi
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	890MHz ~ 960MHz, 1.573GHz ~ 1.5787GHz
GRUPA CZĘSTOTLIWOŚCI	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
CZĘSTOTLIWOŚĆ (ŚRODEK / PASMO)	925MHz, 1.575GHz
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	925MHz, 1.575GHz GPS Module RF Antenna 890MHz ~ 960MHz, 1.573GHz ~ 1.5787GHz 3dB, 26dBi Cable - TNC Male (1), SMB Female (1) Panel Mount
APLIKACJE	GPS
TYP ANTENY	Module

### Powiązane tagi

Laird Technologies - Antennas GPSD8903P	Dystrybutor GPSD8903P	Dostawca GPSD8903P
GPSD8903P Cena	Zdjęcia GPSD8903P	Obraz GPSD8903P
Arkusze danych PDF GPSD8903P	GPSD8903P Pobierz arkusz danych	Arkusze danych GPSD8903P
GPSD8903P Akcje	Kup GPSD8903P	Kup Laird Technologies - Antennas GPSD8903P
Laird Technologies - Antennas GPSD8903P	Dostawca Laird Technologies - Antennas	Dystrybutor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas GPSD8903P	Laird Technologies IAS GPSD8903P	

### Produkty powiązane

<p><b>GPSDM700/5800SSS</b>                  Producent: Pulse Electronics Corporation                  Opis: RF ANT 700MHZ/850MHZ DOME CABLE                  Na stanie: 1598 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GPSDM02</b>                  Producent: Pulse Electronics Corporation                  Opis: RF ANT 1.575GHZ DOME MCX CONN                  Na stanie: 2221 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>GPSD8063PTSMB</b>                  Producent: Laird Technologies - Antennas                  Opis: RF ANT 836MHZ WHIP STR NMO 1.25"                  Na stanie: 973 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GPSD4501SP3-001</b>                  Producent: Laird Technologies - Antennas                  Opis: AVL DB 450-470 MHZ 3 DBI                  Na stanie: 790 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>GPSD4503P</b>                  Producent: Laird Technologies - Antennas                  Opis: RF ANT 460MHZ/1.575GHZ DOME 3.5"                  Na stanie: 797 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GPSD9023P</b>                  Producent: Laird Technologies - Antennas                  Opis: RF ANT 915MHZ/1.575GHZ MOD 1.25"                  Na stanie: 5275 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>GPSDM700/2500FFS</b>                  Producent: Pulse Electronics Corporation                  Opis: RF ANT 829MHZ/1.575GHZ DOME FME                  Na stanie: 1274 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GPSDM700/5800GGT</b>                  Producent: Pulse Electronics Corporation                  Opis: RF ANT 700MHZ/850MHZ DOME CABLE                  Na stanie: 1807 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>GPSD8213P</b>                  Producent: Laird Technologies - Antennas                  Opis: RF ANT 858MHZ/1.575GHZ MOD 1.25"                  Na stanie: 888 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GPSD4501SP3-TL1</b>                  Producent: Laird Technologies - Antennas                  Opis: ANT GPS AVL DB 450-470MHZ 3DBI                  Na stanie: 842 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>GPSDM26B0500</b>                  Producent: Pulse Electronics Corporation                  Opis: RF ANT 1.575GHZ DOME SMA MALE                  Na stanie: 2589 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>GPSD8063P</b>                  Producent: Laird Technologies - Antennas                  Opis: RF ANT 836MHZ/1.575GHZ MOD 1.25"                  Na stanie: 1031 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>