

**PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION**

**Part Number:** [105262-0001](#)  
**Status:** **Active**  
**Description:** ISM 868/915 MHz Antenna, 100mm Cable Length

**Documents:**

<a href="#">3D Model</a>	<a href="#">Packaging Specification PK-105262-001 (PDF)</a>
<a href="#">Drawing (PDF)</a>	<a href="#">RoHS Certificate of Compliance (PDF)</a>
<a href="#">Product Specification PS-105262-001 (PDF)</a>	<a href="#">Product Literature (PDF)</a>
<a href="#">Application Specification AS-105262-0001 (PDF)</a>	

**General**

Product Family	Antennas
Series	<a href="#">105262</a>
Component Type	Stand Alone Antenna with Cable
Mates With	<a href="#">73412-0110</a> Microcoaxial RF, 50 Ohm
Product Literature Order No	987650-7461
Product Name	ISM 868/915 MHz Stand Alone
Type	ISM Band Antenna
UPC	887191106519

**Physical**

Cable Length	100.00mm
Depth	0.10mm
Length	79.00mm
Mounting Style	Adhesive
Net Weight	0.690/g
Packaging Type	Tray
Polarization	Linear
Radiation Pattern	Omnidirectional
Weight	0.57g
Width	10.00mm

**Electrical**

Band#1 F_End (MHz)	870
Band#1 F_Start (MHz)	863
Band#2 F_End (MHz)	928
Band#2 F_Start (MHz)	902
Electrical Connectivity	Cable
Impedance	50#
Number of Bands	2
Peak Gain (dBi)	1.4
Return Loss - S11 (dB)	< -11, < -13
Total Efficiency (dB)	> -3, > -1.8

**Material Info**

**Reference - Drawing Numbers**

Application Specification	AS-105262-0001
Packaging Specification	PK-105262-001
Product Specification	PS-105262-001
Sales Drawing	SD-105262-001

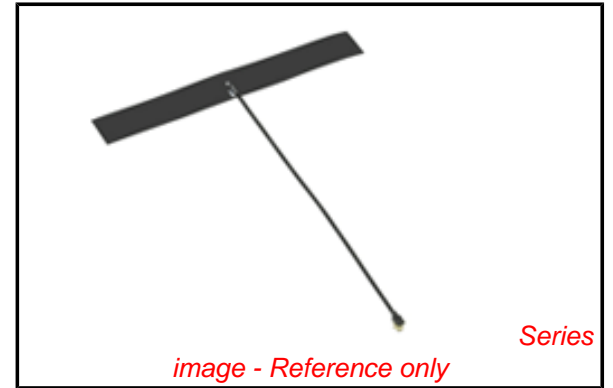


image - Reference only

**EU RoHS**

**ELV and RoHS  
Compliant**  
**REACH SVHC**  
 Not Reviewed  
**Low-Halogen Status**  
**Low-Halogen**

**China RoHS**



**Need more information on product  
environmental compliance?**

Email [productcompliance@molex.com](mailto:productcompliance@molex.com)  
 For a multiple part number RoHS Certificate of  
 Compliance, [click here](#)

Please visit the [Contact Us](#) section for any  
 non-product compliance questions.

**Search Parts in this Series**

[105262Series](#)



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.