

# PF-L4G3210

## Ceramic Antenna for **Wireless Application** (Preliminary Information)

## PF-L4G3210 Ceramic Antenna

### ◆ Features

- Size : 32mm(L)X10mm(W)X2.5mm(H)
- Light weight and low profile
- Omni-directional in azimuth
- Lead (Pb) Free

### ◆ Applications

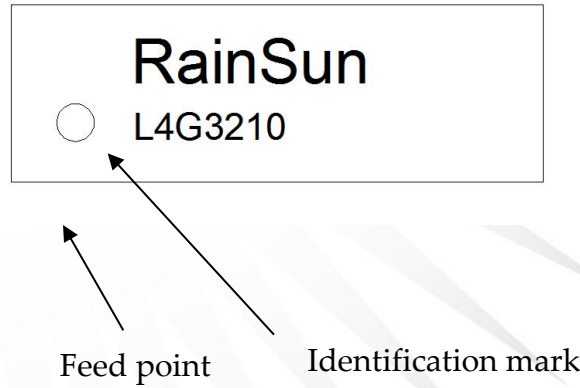
- 4G mobile communication

## Specifications

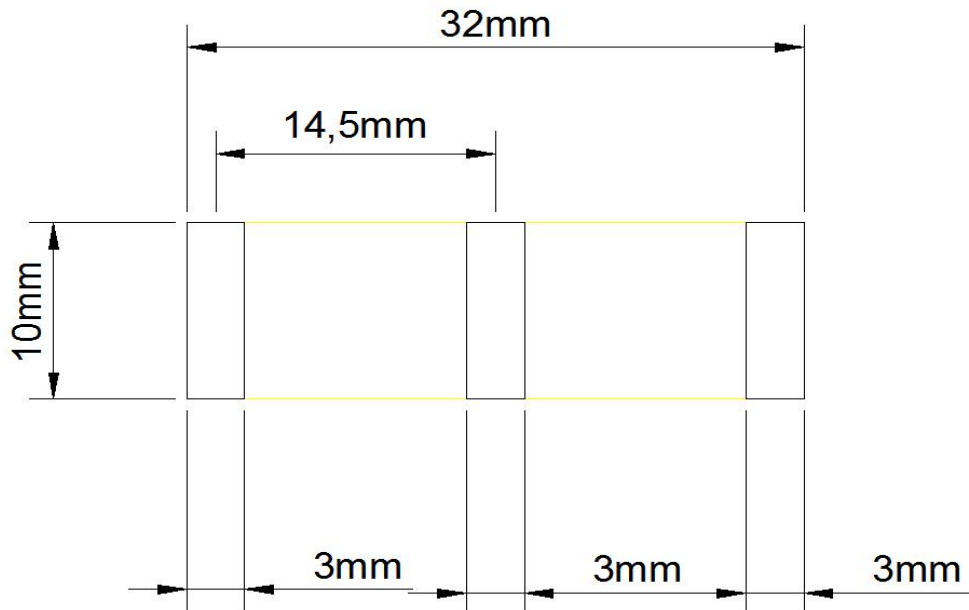
Frequency range	690~960/1700~2700 MHz
Peak gain	3 dBi
Operation temperature	-40 ~ +85 °C
Storage temperature	-40 ~ +100 °C
VSWR	2 (Max)
Input Impedance	50 Ohm
Power handling	5W (Max)
Bandwidth	50 MHz (typ.)
Azimuth beam width	Omni-directional
Polarization	Linear
Soldering pad	Natural tin

# Pin configuration

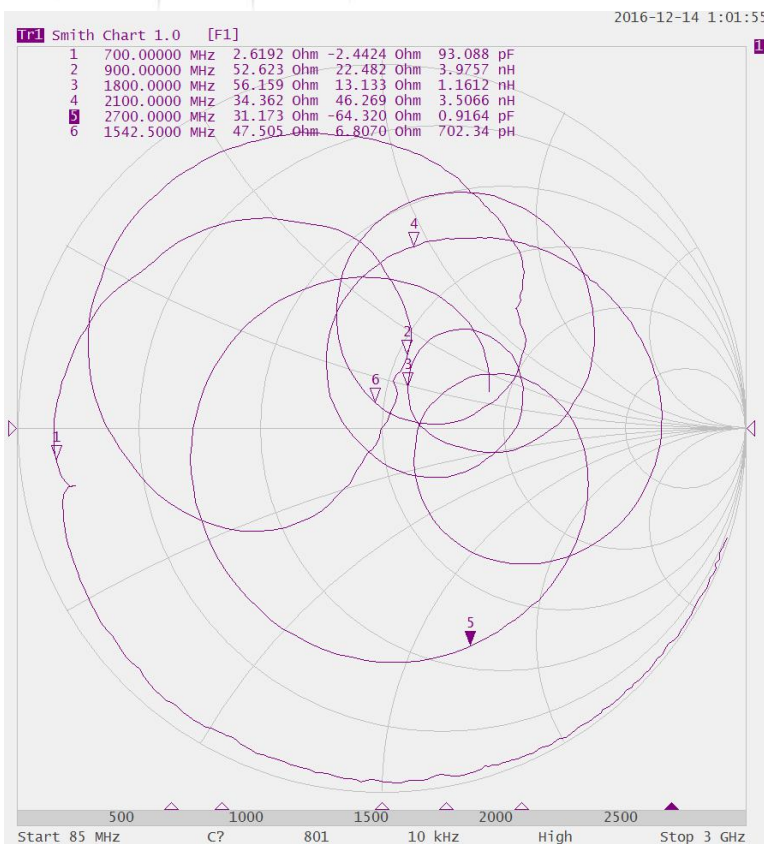
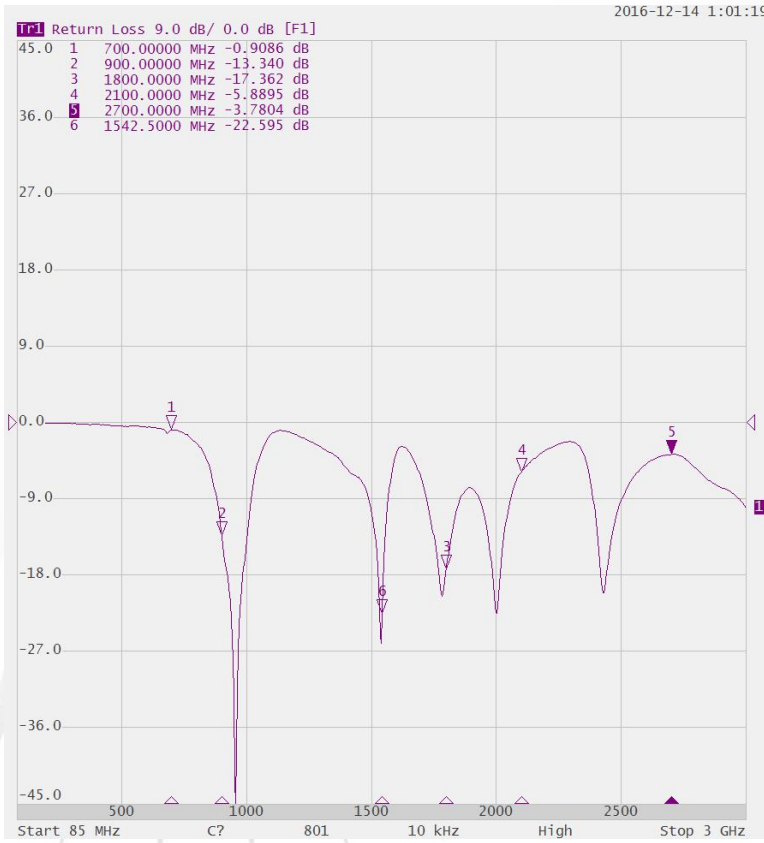
Top view



Pad dimension



# Test result



## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Antennas](#) category:*

*Click to view products by [Rainsun](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[GAN30084EU](#) [930-033-R](#) [1513563-1](#) [EXE902SM](#) [APAMPG-117](#) [MAF94383](#) [W6102B0100](#) [108-00014-50](#) [66089-2406](#) [SPDA17RP918](#)  
[A09-F5NF-M](#) [RGFRA1903041A1T](#) [108-00016-050](#) [W3921B0100](#) [SIMNA-868](#) [SIMNA-915](#) [SIMNA-433](#) [W1049B090](#) [TRABT1560](#) [A75-](#)  
[001](#) [W3118A](#) [WTL2449CQ1-FRSMM](#) [CPL9C](#) [0600-00060](#) [GD5W-28P-NF](#) [MA9-7N](#) [GD53-25](#) [C37](#) [MAF94051](#) [FRX380](#) [MA9-5N](#)  
[B1322NR](#) [QWFTB120](#) [MAF94271](#) [MAF94300](#) [GPSMB301](#) [FG4403](#) [PSQ24495-91RSM](#) [5200232](#) [MIKROE-2393](#) [DA5-32RADOME](#)  
[5200227](#) [GPSCPMM00](#) [W1049B030](#) [SPDA17RP918](#) [GPSCP00](#) [AN 303](#) [ANTDOM-05-01-WPM](#) [EXW30BNX](#)  
[OSCAR1A/5M/SMAM/S/S/31](#)