

Model Number: 4G-ANT-PNL01

PRODUCT SPECIFICATION

I. Main features

*Electrical

No.	Item	Specifications
1	Frequency (MHz)	680-960/1710-2700
2	Bandwidth (MHz)	262/ 980
3	Gain (Zenith)	20dBi
4	V.S.W.R	<2
5	Impedance	50Ω
6	Max Input Power	10W
7	Radiation	Omni-directional
8	Polarization	V

*Mechanical

No.	Item	Specifications
1	Cable	RG174, 3M or others
2	Connector	SMA-J, TS-9, CRC9 or others
3	Weight (g)	211.6
4	Mounting method	Adsorb
5	Working Temperature	-40°C~+85°C
6	Working Humidity	5~95%

II. Application

The antenna is applicable to LTE CPE, MiFi and other network devices. Please make sure your product's aerial socket type before purchase.

SMA: Huawei B535/B593/B612/B880/B890/E5172/E5175/E5186, ZTE ME253/MF283/MF286/MF25D/MF28D, etc.

TS-9: Huawei E5573/E5775/E5786/E589/B618/B818/E392/E397/E398, ZTE MF821/MF831/MF90/MF91/MF93/MF970/MF971, etc.

CRC9: Huawei E3131/E353/E355/E3372/E5776/E8278/E8372, etc.

III. Appearance



X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

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

Click to view products by [SR Passives](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[GAN30084EU](#) [930-033-R](#) [GW17.07.0250E](#) [1513563-1](#) [EXE902SM](#) [APAMPG-117](#) [MAF94383](#) [W3908B0100](#) [W6102B0100](#) [YE572113-30RSMM](#) [108-00014-50](#) [66089-2406](#) [SPDA17RP918](#) [A09-F8NF-M](#) [A09-F5NF-M](#) [RGFRA1903041A1T](#) [W3593B0100](#) [W3921B0100](#) [SIMNA-868](#) [SIMNA-915](#) [SIMNA-433](#) [W1044](#) [W1049B090](#) [A75-001](#) [WTL2449CQ1-FRSMM](#) [CPL9C](#) [EXB148BN](#) [0600-00060](#) [TRA9020S3PBN-001](#) [GD5W-28P-NF](#) [MA9-7N](#) [GD53-25](#) [GD5W-21P-NF](#) [C37](#) [MAF94051](#) [MA9-5N](#) [EXD420PL](#) [B1322NR](#) [QWFTB120](#) [MAF94300](#) [GPSMB301](#) [FG4403](#) [AO-AGSM-OM54](#) [5200232](#) [MIKROE-2349](#) [WCM.01.0111](#) [MIKROE-2393](#) [MIKROE-2352](#) [MIKROE-2350](#) [5200227](#)