

2JW1024-FKD

CELLULAR / LTE Connector Mount

Key Features

CELLULAR / LTE

- 698-960 MHz
- 1710-2170 MHz
- 2500-2700 MHz

Connector Mount

Low Profile

High Efficiency

Ground Plane Dependent

Hinged Connector

Fakra-D-Bordeaux Connector

Dimensions 81 × 14 × 10 mm



1. Antenna and electrical specifications

Parameters	CELLULAR / LTE Antenna		
Standards	2G,3G and 4G		
Band (MHz)	700/850/900	1700/1800/1900/2100	2600
Frequency (MHz)	698-960	1710-2170	2500-2700
Return Loss (dB)	~-4.2	~-8.7	~-13.0
VSWR	~4.2:1	~2.2:1	~1.6:1
Efficiency (%)	~50.3	~65.5	~61.7
Peak Gain (dBi)	~-2.9	~-4.4	~-4.6
Average Gain (dB)	~-3.1	~-1.8	~-2.1
Impedance (Ohm)	50		
Polarisation	Linear		
Radiation Pattern	Omni-Directional		
Max. Input Power (W)	10		
Connector Type	Fakra-D-Bordeaux-Female		

Antenna Measurement Conditions:

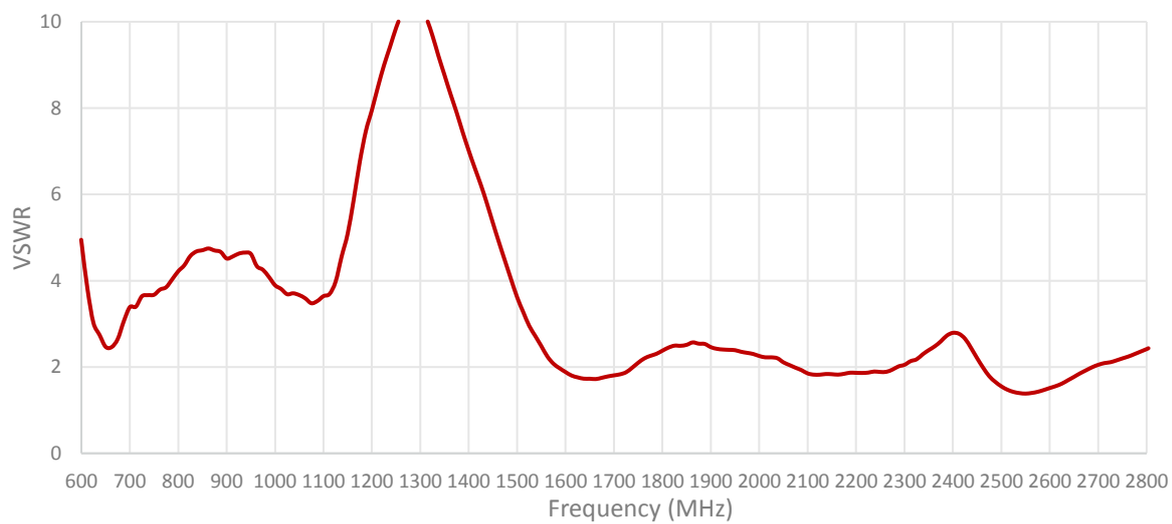
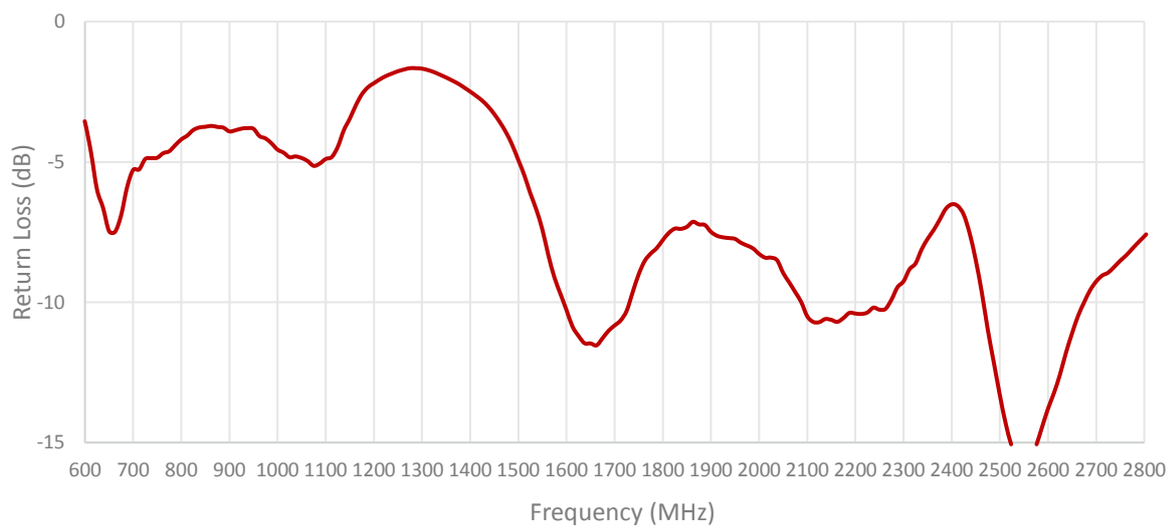
Mounted on Ground Plane of 115 × 45 mm

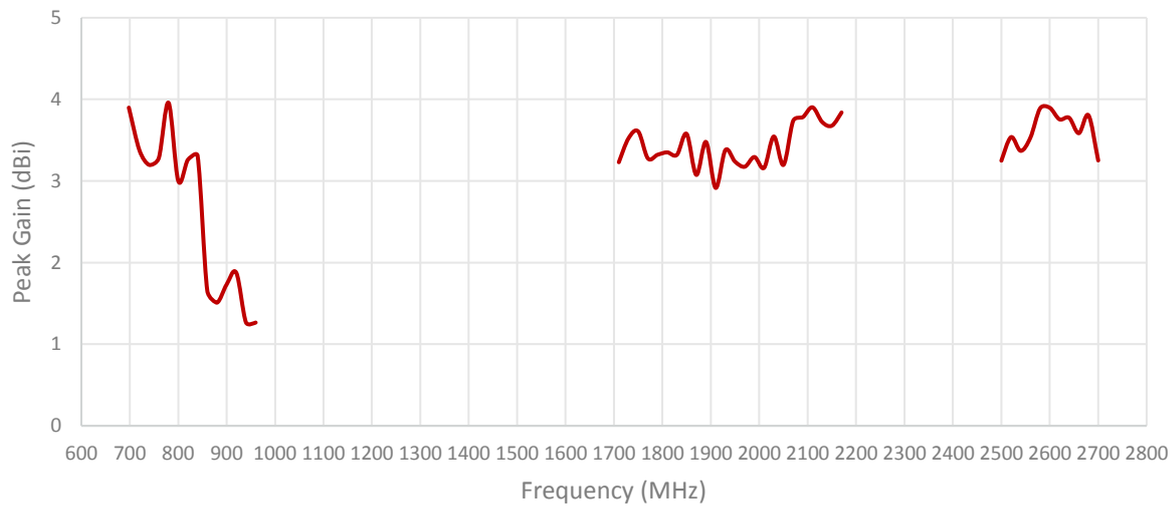
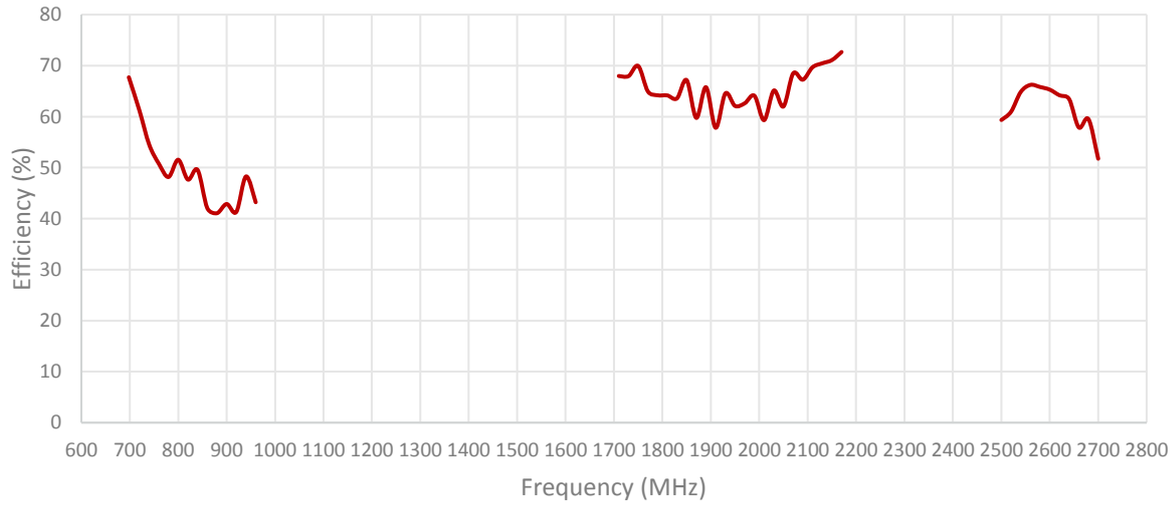
Measured in Certified CTIA 3D Anechoic Chamber

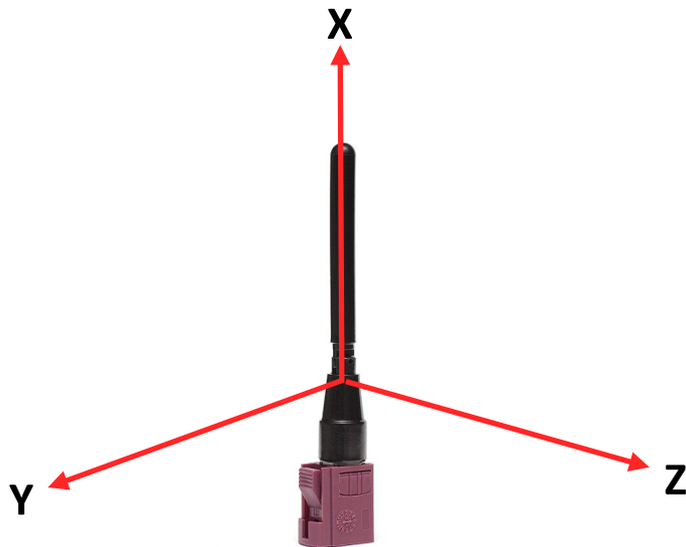
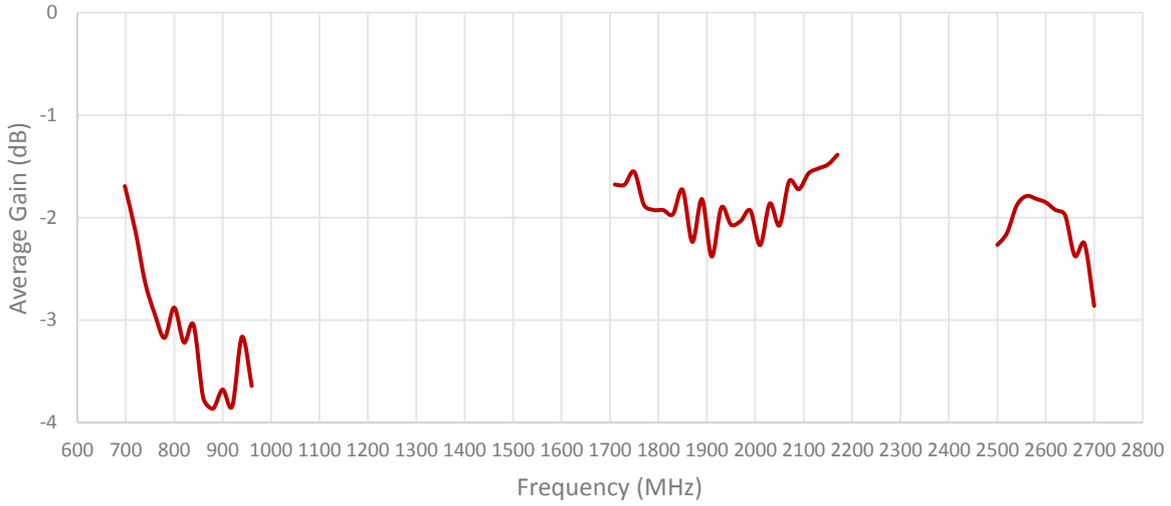
2. Mechanical and environmental specifications

Specifications	2JW1024-FKD
Mounting Type	Connector Mount
Dimensions (mm)	81 × 14 × 10
Radome Type	POM
Radome Color	Black
Operating Temperature (C)	-40 to +85
Storage Temperature (C)	-40 to +85
Substance Compliance	RoHS

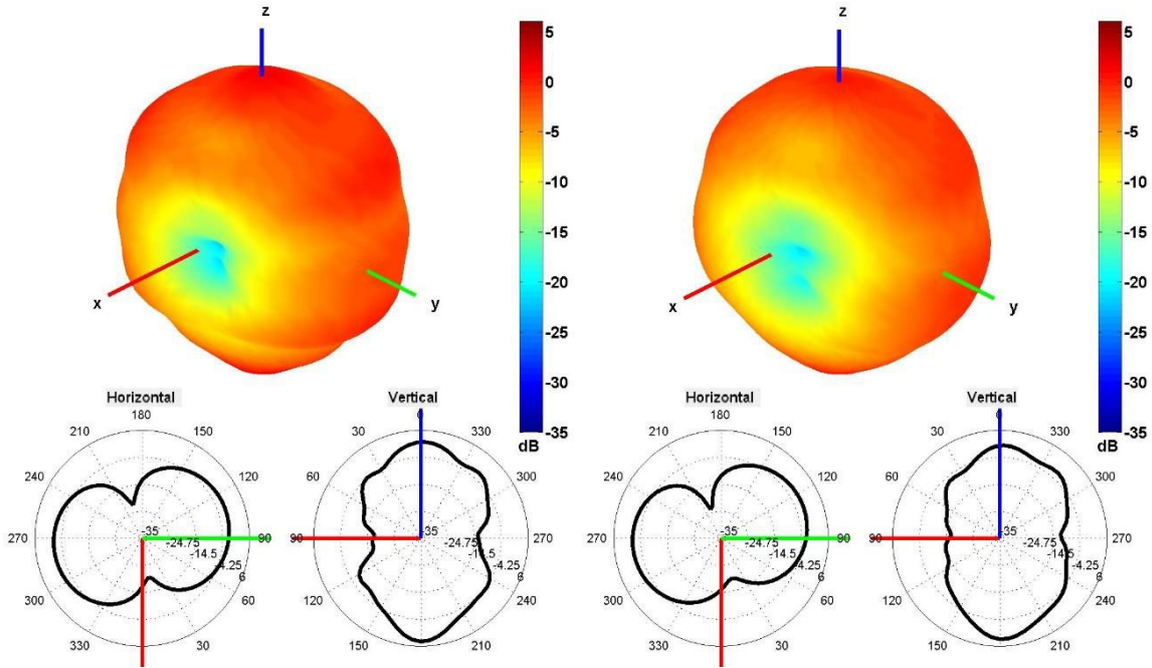
3. Antenna parameters



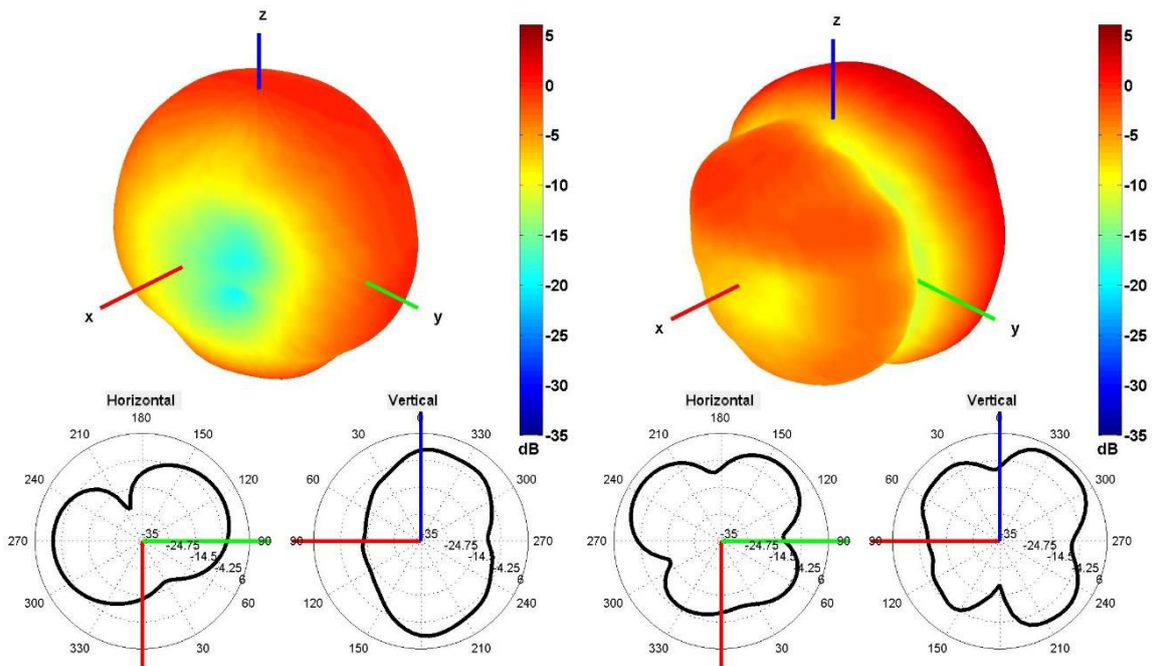




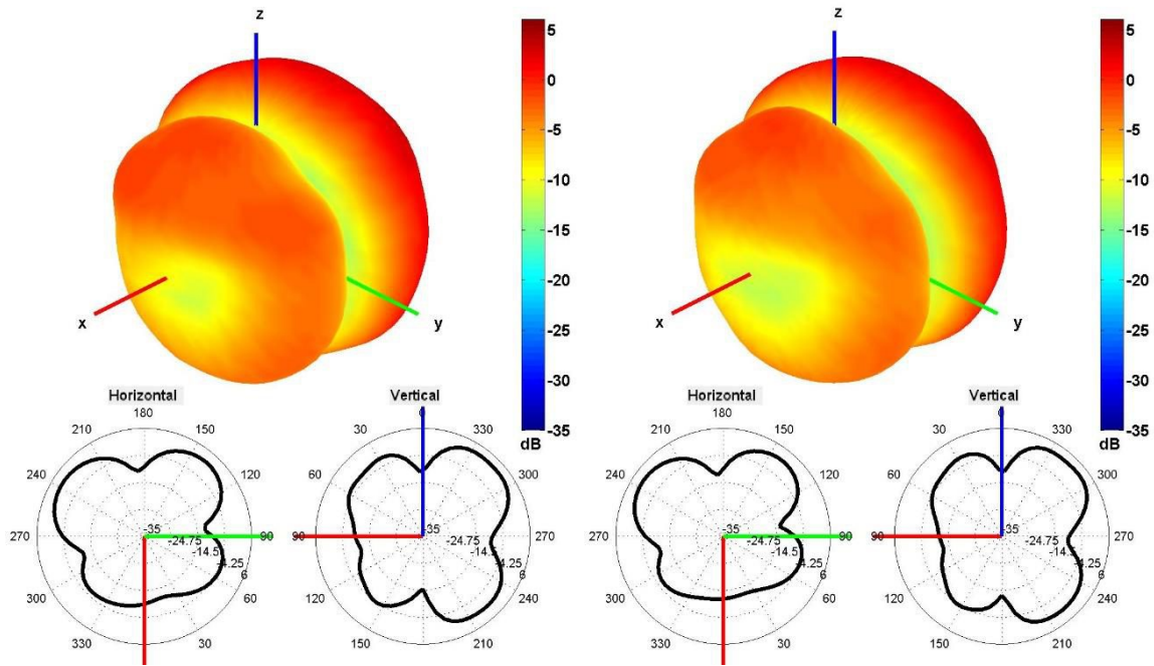
Radiation pattern reference



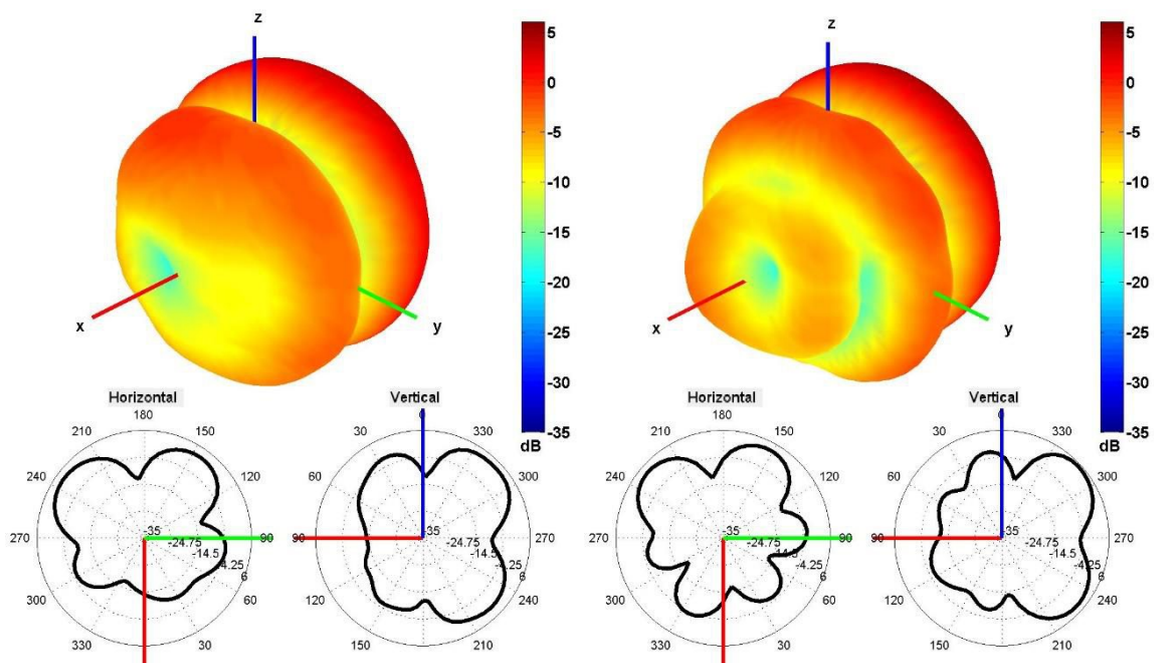
740 and 840 MHz Radiation pattern



940 and 1750 MHz Radiation pattern

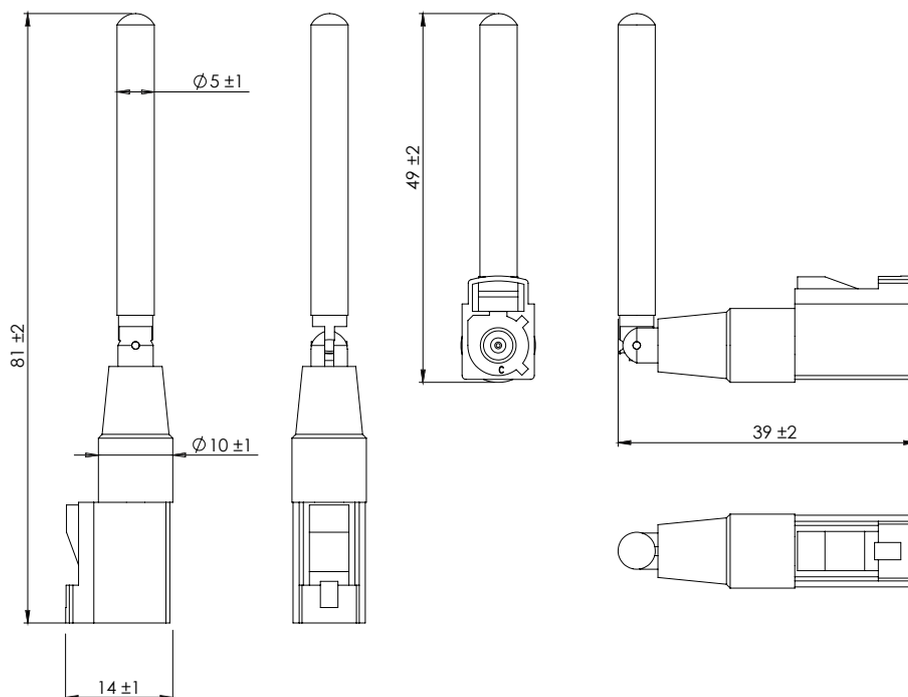
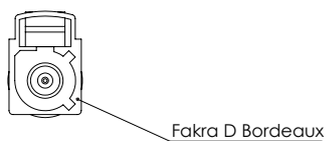


1850 and 1950 MHz Radiation pattern



2090 and 2600 MHz Radiation pattern

4. Antenna drawings



5. Antenna Images





Макро Групп – это:

- дистрибьютор электронных компонентов с 1994 года
- контрактный производитель электроники с 2007 года с собственным производством в Санкт-Петербурге (компания Макро EMC, входит в ГК Макро Групп)
- поставщик полупроводниковых материалов
- комплексный поставщик электронных компонентов
- моделирование и производство полупроводниковых эпитаксиальных гетероструктур для задач оптоэлектроники

Головной офис расположен в Санкт-Петербурге. Собственные представительства в крупных промышленных городах России и стран СНГ.

Преимущества для наших заказчиков:

- работа по тендерам с 2012 года
- оформление банковских гарантий
- отсрочки платежей
- поставка электронных компонентов по проектным ценам
- инженерная поддержка проектов заказчиков
- сертификат системы менеджмента качества ISO 9001-2015
- необходимые сертификаты и лицензии

Данный файл получен с сайта www.macrogroup.ru