

Antenna - RAD-ISM-5000-ANT-PAR-22-N - 5606174

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (http://phoenixcontact.com/download)



Parabolic antenna, 5 GHz, gain 22 dBi, connection N (female), IP55

Product Features

☑ Directional wireless antennas with high gain for transmission over long distances

 $\overline{\mathbf{v}}$

Key commercial data

Packing unit	1 pc
Weight per Piece (excluding packing)	7783.65 GRM
Custom tariff number	85177019
Country of origin	United States

Technical data

Dimensions

Diameter	304.8 mm

Ambient conditions

Degree of protection	IP55
Ambient temperature (operation)	-40 °C 70 °C

General

Frequency range	5 GHz
	5.25 GHz 5.85 GHz
Horizontal beamwidth	12 °
Vertical beamwidth	12 °
Impedance	50 Ω
Gain	22 dBi
Wind velocity	200 km/h
Connection method	N (female)



Antenna - RAD-ISM-5000-ANT-PAR-22-N - 5606174

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27250313
eCl@ss 4.1	27250313
eCl@ss 5.0	19070102
eCl@ss 5.1	19070102
eCl@ss 6.0	19070102
eCl@ss 7.0	19070102

ETIM

ETIM 3.0	EC000416
ETIM 4.0	EC000416
ETIM 5.0	EC001698

UNSPSC

UNSPSC 6.01	43171611
UNSPSC 7.0901	43221706
UNSPSC 11	43171611
UNSPSC 12.01	43221706
UNSPSC 13.2	43221706

Phoenix Contact 2015 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com



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

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина,

дом 2, корпус 4, литера А.