

Antenna - RAD-ANT-GSM/UMTS-QB-YAGI-8 - 2901561

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>)



Directional antenna, outdoor installation, gain 8 dBi, connection N (female)

Key Commercial Data

Packing unit	1 pc
Weight per Piece (excluding packing)	1100.0 g
Custom tariff number	85177011
Country of origin	China

Technical data

Dimensions

Width	211 mm
Height	66 mm
Length	292 mm

Ambient conditions

Ambient temperature (operation)	0 °C ... 70 °C
Ambient temperature (storage/transport)	0 °C ... 70 °C

General

With connecting cable	yes
Frequency range	900 MHz
	2100 MHz
	800 MHz
	1800 MHz
	1900 MHz
	850 MHz
	800 MHz ... 2500 MHz
Horizontal beamwidth	90 °
Vertical beamwidth	65 °

Antenna - RAD-ANT-GSM/UMTS-QB-YAGI-8 - 2901561

Technical data

General

Impedance	50 Ω
Gain	8 dBi
Connection method	N (female)

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 5.1	27242208
eCl@ss 6.0	27242208
eCl@ss 8.0	19070105
eCl@ss 9.0	19070105

ETIM

ETIM 3.0	EC001423
ETIM 4.0	EC000416
ETIM 5.0	EC001698

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9