

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [2066490001](#)
Status: **Active**
Overview: [LTE Cellular Antennas](#)
Description: 698MHz-960MHz Cellular Ceramic Antenna, Low-profile, SMT

Documents:

3D Model	Application Specification 2066490001-AS (PDF)
Drawing (PDF)	Packaging Specification 2066490001-PK (PDF)
3D Model (PDF)	Datasheet (PDF)
Product Specification 2066490001-PS (PDF)	RoHS Certificate of Compliance (PDF)



Series image - Reference only

General

Product Family	Antennas
Series	206649
Component Type	Surface Mount Device Antenna
Function	Signal
Overview	LTE Cellular Antennas
Product Name	698-960MHz Ceramic SMT Antenna
Protocol	Cellular
Type	Cellular Antenna, LPWAN
UPC	191128861243

Physical

Cable Length	N/A
Length	20.00mm
Mounting Style	Surface Mount
Net Weight	0.712/g
Packaging Type	Embossed Tape on Reel
Polarization	Linear
Radiation Pattern	Omnidirectional
Thickness	1.20mm
Width	10.00mm

Electrical

Band#1 F_End (MHz)	960
Band#1 F_Start (MHz)	698
Electrical Connectivity	SMD
Peak Gain (dBi)	0.5 @ 698 MHz, 0.8 @ 791 MHz, 0.9 @ 698 MHz, 1.1 @ 824 MHz
Return Loss - S11 (dB)	< -4, < -5, < -6, < -7
Total Efficiency	50% @ 698 MHz, 50% @ 791 MHz, 55% @ 698 MHz, 55% @ 824 MHz

Material Info

Reference - Drawing Numbers

Application Specification	2066490001-AS
Packaging Specification	2066490001-PK
Product Specification	2066490001-PS
Sales Drawing	2066490001-SD

EU ELV

Not Relevant

EU RoHS

Compliant

REACH SVHC

Not Contained Per - ED/71/2019 (16 July 2019)

Halogen-Free

Status

Low-Halogen

For more information, please visit [Contact US](#)

China ROHS

ELV

RoHS Phthalates

China RoHS

Green Image

Not Relevant

Not Contained

Search Parts in this Series

[206649 Series](#)



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.