

Track Shaped Receive Wireless Charge Coil

Pulse Part Number WMRR132F-0

V02



Features

- Magnetic Coil: antifreeze plate + coil
- Meet the Qi international standard, be customized according to order
- Ultrathin 、 compact 、 high efficiency 、 low heat
- Length and gap of the outgoing line is customizability

Application

- Wearable wireless charge

Electrical specifications

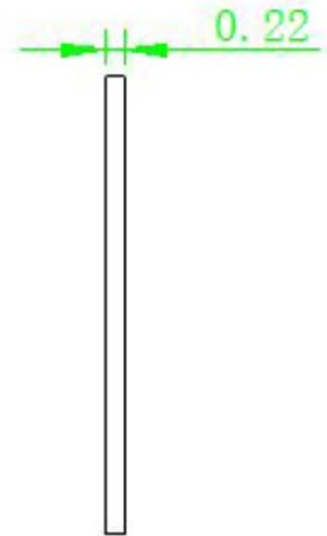
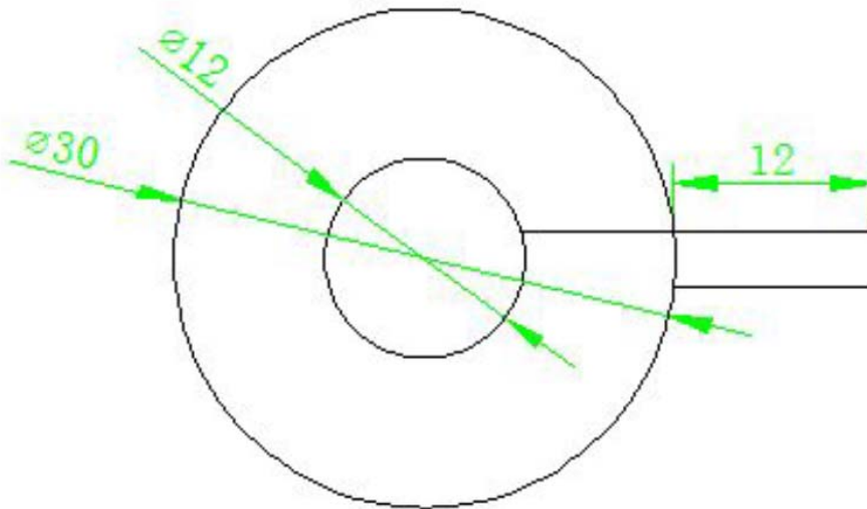
Output Voltage(V)	5
Maximum Output Current (mA)	100-400(max)
Inductance(uH)	$11.5 \pm 10\%$
Internal Resistance (mΩ)	$590 \pm 10\%$
Wire Diameter (mm)	$0.15\text{mm} \pm 0.05$
Testing Environment	100KHZ 1V

Track Shaped Receive Wireless Charge Coil

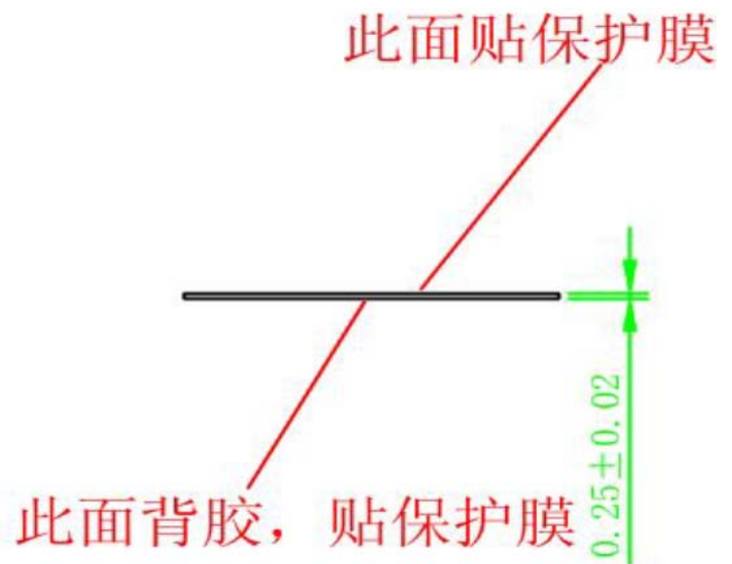
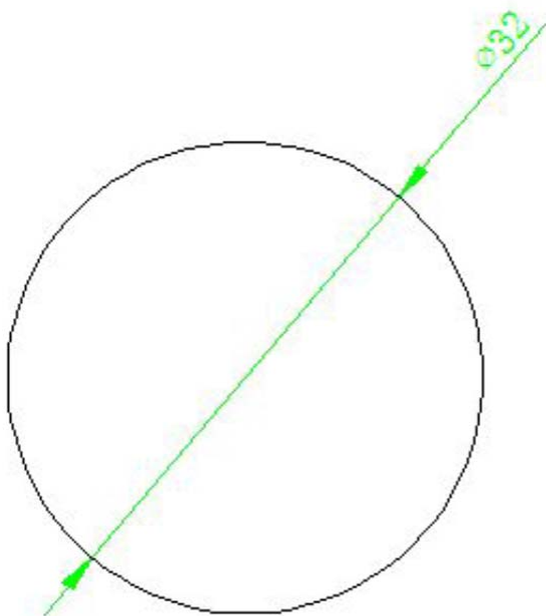
Pulse Part Number WMRR132F-0

V02

Mechanical dimensions



Coil



Antifreeze plate

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