



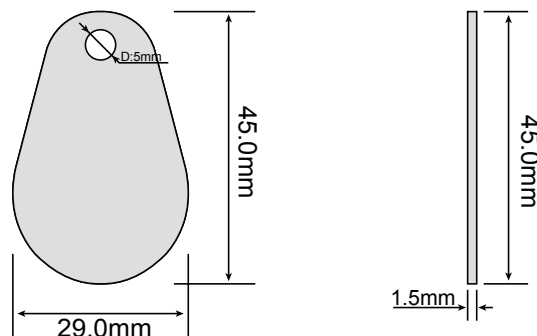
功能参数：

RFID协议:	EPC Class1 Gen2, ISO18000-6C
频率:	(美标) 902-928MHz, (欧标) 865-868MHz
芯片:	NXP UCODE 8
存储:	EPC 128bits, 用户区 0bits, TID 96bits
写入次数:	最少100,000 次
功能:	读写
数据保存:	50年
应用表面:	非金属表面
读距: (固定机)	3.0m, (美标) 902-928MHz, 非金属表面, 6.2m, (欧标) 865-868MHz, 非金属表面.
读距: (手持机)	2.0m, (美标) 902-928MHz, 非金属表面, 3.1m, (欧标) 865-868MHz, 非金属表面.
质保期:	1 年

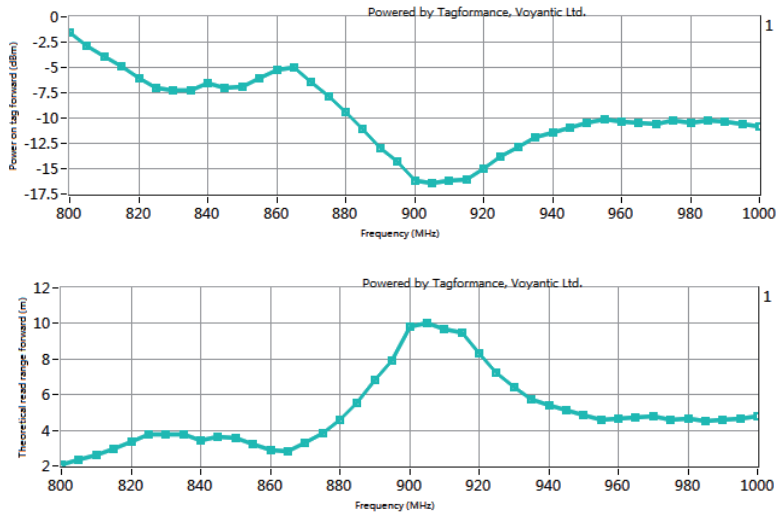
物理参数：

尺寸:	45.0x29.0mm, (孔: 直径5.0mm)
厚度:	1.5mm
材料:	PCB
颜色:	黑色
安装方式:	钥匙环
重量:	3.0g

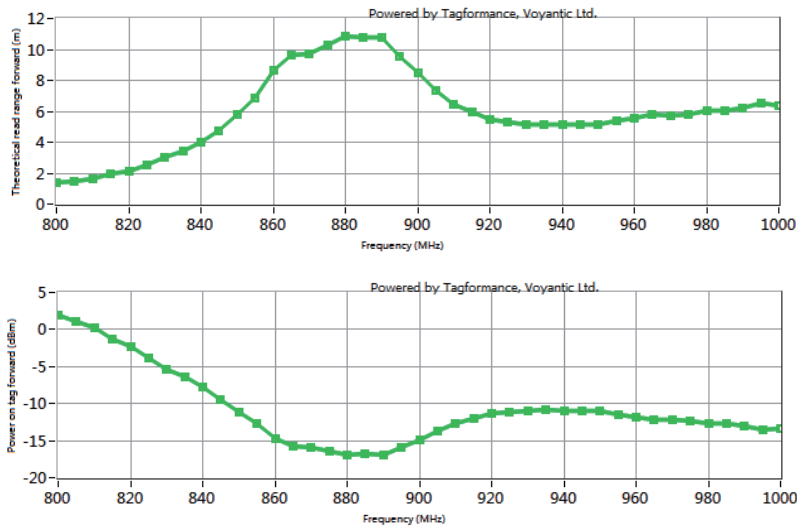
尺寸：



PCB4529 美标频率:



PCB4529 欧标频率:



环境规格:

防尘防水等级:	IP68
存储温度:	-40° C to +150° C
工作温度:	-40° C to +100° C
认证:	Reach认证, RoHS 认证, CE认证

订单信息:

PCB4529U2:	(美标) 902-928MHz
PCB4529E2:	(欧标) 865-868MHz