

无源超高频 902MHz. 矩形 RFID 标签 产品型号: C 116004



技术参数:

类型	非接触读/写
工作频率	美国 (902~928 MHz) (UHF-超高频)
芯片容量	96 bit EPC , 总共 128bit
数据编码类型	EPC Class 1 GEN1
一般应用	供应链, 物流, 托盘标签, 悬挂标签
典型应用	运货纸箱, 塑料瓶
测试读取范围	0~6 m
多重识别	是
尺寸	35×35 mm (长×宽)
材料	不透明无光泽纸
颜色	白色
技术认证	IC ST XRA00
RF 协议	EPC Class 1 Gen 1
操作说明	防水, 防尘, 耐盐水, 酒精, 石油, 10%盐酸, 可存放于氨水中 抗冲击—取决于包装; 抗震动—取决于包装 存储温度: -40 °C~85 °C 工作温度: -25 °C~70 °C