



技术指标

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
芯片类型	ALIEN9562
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	>16.5ft (>5m)
多重识别	是
尺寸	3.39×2.13×0.01in. (86×54×0.25mm)
材料	不透明无光泽纸
颜色	白色
操作说明	防水, 防尘, 耐盐水, 酒精, 石油, 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℃~85 ℃工 作温度: -25 ℃~70 ℃



超高频 Gen 2 纸质标签

产品型号: *GAO 116311*

典型应用

可广泛应用于供应链、物流、仓库管理、资产管理等无线射频识别领域。