

安森美原装 2N5064 2N5064RLRAG

产品名称	安森美原装 2N5064 2N5064RLRAG
公司名称	深圳市深创为电子有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:ON/安森美 型号:2N5064RLRAG 控制方式:其他
公司地址	深圳市福田区深南路佳和华强大厦A座2103-2106 A-A02
联系电话	13302959407

产品详情

标准包装 : 2,000

类别 : 分离式半导体产品

家庭 : scr

系列 : -

scr型 : 灵敏栅极

电压-断路 : 200v

电压-栅极触发器(vgt) (最大) : 800mv

电压-导通状态(vtm) (最大) : 1.7v

电流-导通状态(it(av)) (最大) : 510ma

电流-导通状态(it(rms)) (最大) : 800ma

电流-栅极触发电流(igt) (最大) : 200 μ a

电流-维持(ih) : 5ma

电流-断开状态 (最大) : 1 μ a

电流-非重复电涌，50、60hz(itsm)：16a,20a

工作温度：-40 ° c~110 ° c

安装类型：通孔

封装/外壳：to-226-3、to-92-3标准主体

供应商设备封装：to-92

本产品的品牌是ON/安森美，型号是2N5064RLRAG，控制方式是其他，极数是三极，封装材料是树脂封装，封装外形是TO-226-3、TO-92-3(TO-226AA)成形引线，关断速度是高频(快速)，散热功能是不带散热片，频率特性是高频，功率特性是中功率，额定正向平均电流是1(A)，控制极触发电流是1(mA)，最大稳定工作电流是510MA(A)，反向重复峰值电压是1(V)，类型是其他IC，批号是11+，封装是TO92-3