

NCV8450ASTT3G

产品名称	NCV8450ASTT3G
公司名称	北京博瑞祥电子技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区朝阳北路102号楼10层1002号
联系电话	13693308762

产品详情

制造商: ON Semiconductor 产品种类: 电源开关 IC - 配电 导通电阻—最大值: 1 Ohms 工作电源电压: 4.5 V to 45 V 安装风格: SMD/SMT 封装 / 箱体: SOT-223 系列: NCV8450A 资格: AEC-Q100 封装: Reel 商标: ON Semiconductor 产品类型: Power Switch ICs - Power Distribution 工厂包装数量: 4000 子类别: Switch ICs 单位重量: 112 mg

高普通光耦的开关速度。由于光耦自身存在的分布电容，对传输速度造成影响，光敏三极管内部存在着分布电容 C_{be} 和 C_{ce} 。由于光耦的电流传输比较低，其集电极负载电阻不能太小，否则输出电压的摆幅就受到了限制。但是，负载电阻又不宜过大，负载电阻 R_L 越大，由于分布电容的存在，光电耦合器的频率特性就越差，传输延时也越长。