

宁波回收稳压二极管 收购激光二极管

产品名称	宁波回收稳压二极管 收购激光二极管
公司名称	深圳市铭盛电子科技有限公司
价格	168.00/个
规格参数	铭盛电子科技:13631665055 不限:1688 进口:1688
公司地址	深圳市福田区中航路国利大厦
联系电话	0755-83292099 13534023459

产品详情

宁波回收稳压二极管 收购激光二极管

开关三极管因功率的不同可分为小功率开关管、中功率和大功率开关管。常用小功率开关管有3AKI-5、3AKII-15、3AKI9-3AK20、3AK20-3AK22、3CKI-4、3CK7、3CK8、3DK2-4、3DK7-9。

常用的高反压、大功率开关管有:2JD1556、2SD1887、2SD1455、2SD1553、2SD1497、2SD1433、2SD1431、2SD1403、2SD850等，它们的最高反压都在1500V以上。

PCM是集电极最大允许耗散功率。三极管在工作时，集电极电流在集电结上会产生热量而使三极管发热。若耗散功率过大，三极管将烧坏。在使用中如果三极管在大于PCM下长时间工作，将会损坏三极管。需要注意的是大功率三极管给出的最大允许耗散功率都是在加有一定规格散热器情况下的参数。使用中一定要注意这一点。

4. 特征频率 f_T 。随着工作频率的升高，三极管的放大能力将会下降，对应于 $\beta = 1$ 时的频率 f_T 叫作三极管的特征频率。

5. 开通时间、关断时间是衡量开关管响应速度的一个重要参数。