

高质供应阳明固态继电器SSR系列SSR-25DD流控直流

产品名称	高质供应阳明固态继电器SSR系列SSR-25DD流控直流
公司名称	乐清奥乐电子有限公司
价格	面议
规格参数	应用范围:固态 品牌:国产 型号:SSR-25DD
公司地址	乐清市翁?街道华新村华新中路55号
联系电话	13867771017

产品详情

单相固态继电器 ssr-25dd

外观尺寸 (mm) 62 × 45 × 23.5

技术参数：

产品应用：

ssr系列固态继电器采用阻燃工程塑料外壳，环氧树脂灌封，螺纹引出端接线，具有结构强度高，耐冲击，抗震动性强，输入端驱动电流小可方便的与计算机终端和各种数字程控电路接口，广泛应用在石油化工仪器设备，食品机械，包装机械，纺织机械，数控机床，塑料机械，健身器材，娱乐设施等自动化控制领域。

特别适用于腐蚀、潮湿、防尘、要求防爆等恶劣环境，及频繁开关的场合，是交流接触器更新替代产品。

安全注意事项：

1、负载电流高于5a时必须使用散热器或安装在具有相应散热效果的金属底板上，并且固态继电器散热底板与安装面之间涂上导热硅脂，40a以上加风扇强冷或水冷。

- 2、使用在感性负载时，高瞬态电压以及浪涌电流施加与输出端，因此可能导致固态继电器误导通或损坏，通常需要在输出端接入具有特定钳位电压的电压控制器件，如双向稳压二极管或压敏电阻(mov)。压敏电阻推荐取额定电压的1.6-1.9倍。
- 3、控制接近最小负载电流的较小负载电流负载时，须在负载上并联一个虚拟负载电阻，以减小输出端漏电流在负载上产生较高的剩余电压。
- 4、为了避免固态继电器的温升超过允许值，设计应用时应考虑散热效果和安装位置，当两只或多只固态继电器并排安装时，应留有适当的间距。
- 5、多只固态继电器的输出端之间不得并联使用，以试图增大输出电流。但输出端可以串联使用，以便适用更高的工作电压。
- 6、当使用多只固态继共用一个控制电源时，输入端即可以串联使用也可以并联使用。
- 7、容性负载请慎用此件，请选择容性负载专用固态继电器。

产品规格价格仅供参考，详细信息请于工作人员联系。

本产品的应用范围是固态，品牌是国产，型号是SSR-25DD，产品系列是SSR-，触点负载是25A，触点切换电流是25，触点切换电压是5-80，触点形式是常开型，额定电流是25，额定电压是5-80，防护特征是密封式