

## 2EQ1042L 10A双路高可靠交流固态继电器

产品名称	2EQ1042L 10A双路高可靠交流固态继电器
公司名称	北京高科通利电子技术有限公司
价格	110.00/个
规格参数	应用范围:固态 品牌:高科 型号:2EQ1042L
公司地址	北京市海淀区上地信息产业基地三街3号楼3门402室
联系电话	010-62971364 13311072558

### 产品详情

应用范围	固态	品牌	高科
型号	2EQ1042L	产品系列	高科
触点形式	常开型	额定电压	AC 36-420 (V)
电流性质	交流	外形	小型
功率负载	大功率	防护特征	封闭式
吸合电流	10 (A)	释放电流	0 (A)
额定工作频率	50 (Hz)		

#### 2eq双路高可靠系列交流固态继电器

用途：自身优异的抗干扰性能使得该系列继电器不存在误动作现象，提高了数控设备的安全可靠性。独立双路控制或一控二方式任意组合，可满足您的各种需要和对任何形式负载的控制。

特点：

- 1、输入、输出间光电隔离
- 2、抗干扰能力强、电机通电瞬间无误动作现象
- 3、36v – 660v的宽使用电压范围

- 4、抗瞬态电压和瞬态电流冲击能力强
- 5、内部具有rc吸收保护电路。
- 6、重量轻、外形体积小巧
- 7、外壳耐高温、阻燃塑封
- 8、输出引出端子有透明安全保护盖
- 9、可提供配套标准导轨安装卡具，机柜安装、拆卸极为方便

型号	2eq1042I-14ns	2eq1542I-14ns	2eq2566I-14ns
	2eq1042I-24ns	2eq1542I-24ns	2eq2566I-24ns
外形尺寸(长×宽×高) mm	65×55×25		
隔离方式	光电隔离		
输出方式	双向可控硅输出		
输入参数			
控制电压范围 vdc	4 - 14 (-14) ; 12 - 24 (-24)		
输入电流 madc	10 (5vdc测试)(-14) ; 10 (12vdc测试)		
接通电压vdc	4 (-14)、 10 (-24)		
关断电压 vdc	1.5 (-14)、 7 (-24)		
输出参数			
额定输出电流 (每路) aac	10	15	25
瞬态电流 (单次周波) (每路) aac	100	150	250
额定工作电压范围 (每路) vac	36—420		
瞬态电压 (每路) vac	850		
导通压降 (每路) vac	1.6 max		
断态漏电流 (每路) maac	0.1 (内无rc)、 4 (内有rc)		
接通时间 ms	10 (50hz)		
关断时间 ms	10 (50hz)		
工作频率 hz	47—70		
一般参数			
介质耐压 vpk	3000		
绝缘电阻 m	1000		
工作温度	—40 ~ 70		
储存温度	—40 ~ 85		