

■ HYR1554 单极双投

规格

项目	参数
触点形式	IC
触点位置 ¹	O
触点材料	钨 ³
触点最大额定功率	3W
最大开关电压	100VDC
最大开关电流	0.25A
最大初始触点电阻	200mΩ
启动值 (AT)	15-50
最小释放值 (AT)	8
最小切断电压 ²	200VDC
最大触点电容	0.8pF
最小绝缘阻抗	10 ⁹ Ω
典型谐振频率	2.4kHz
电气寿命 (阻抗负载)	10 ⁸ (10mVDC, 10μA) 2x10 ⁶ (12VDC, 250mA)
特点	单极双投

1. : 中心间隙 O: 偏离中心间隙
2. 切断电压规范以接通灵敏度为 25AT 或更高值为基础。灵敏度低于 25AT 之开关资料, 请向艾礼富查询。
HYR4000、HYR5000、HYR9000 系列规定以最低 AT 接通灵敏度为基础。
3. 铱层上覆盖一层氧化钨。
4. 铂层上覆盖一层氧化钨。

尺寸

