

松下光耦AQW214EHAX 原装

产品名称	松下光耦AQW214EHAX 原装
公司名称	北京安柏业科技有限公司
价格	1.00/个
规格参数	应用范围:光/光耦合 品牌:panasonic/松下 型号:aqw214ehax
公司地址	北京市海淀区中关村28-1号海淀文化艺术中心13层1305A
联系电话	010-82623897 18618380558

产品详情

北京安柏业是最专业的欧姆龙、松下、nec、泰科、cosmo继电器供应商,针对系列光耦继电器(光电继电器 photomos)、高频继电器、信号继电器、功率继电器、汽车继电器等.安柏业致力成为您身边最值得信赖继电器供应商.了解更多请与我们联系.将为您提供全方面的服务与技术支持

光耦继电器其特点:无机械触点,因此没有触点的磨损,使用寿命接近于无限;无震动和弹跳;小体积,高信赖性;ac/dc兼用;高速切换;低放电电压;低动作电流;低开路时的漏电电流。可控制各种负载(微小模拟信号的开闭、继电器、电灯、发光二极管、加热器、马达、电磁吸筒等)。接点类型有:1常开、1常闭、1开1闭、2常开、2常闭。广泛应用于测量仪器、可编程控制器、通讯器械、工业器械、医疗器械、安全系统、家电、办公自动化、监测系统等领域。

特长:

- 1、小模拟信号控制: photomos继电器具有很低的偏置电压,可用于微小模拟信号控制而无失真。
- 2、小输入信号进行控制。
- 3、可控制象继电器,电动机,灯和线圈等不同的负载。
- 4、光电藕合具有高绝缘性:不象机械式的, photomos继电器通过led和光电元件的结合,利用光来传递信号,所以具有非常高的绝缘。
- 5、驱动回路输入侧无需;护二极管。
- 6、安定的导通电阻。
- 7、低开路漏电流。

8、无需功率继电器的电源：由于内藏有光电元件，所以不需要驱动功率继电器的电源可简化回路和易于pc板的小型化。

本产品的额定电压为 ac400，产品系列是 AQW，线圈电源为 5，额定电流是 0.12，线圈功率为 0.14，触点切换电流是 0.12，触点切换电压为 400，防护特征是密封式，触点负载为微功率，应用范围是光/光耦合，型号为 AQW214EHAX，品牌是 PANASONIC/松下，触点形式为二开，