

G2R-1 DC5V原装OMRON功率继电器

产品名称	G2R-1 DC5V原装OMRON功率继电器
公司名称	深圳市证圣电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市安宝区西乡街道流塘路河东大厦A座3a-008室
联系电话	86-075526791800 13798530101

产品详情

供应G2R-1 DC5V原装OMRON功率继电器，大量现货，品质保证。 G2R-1 DC5V系列功率继电器：为OMRON继电器产品系列里销量最大的一系。 G2R-1 DC5V目前通过的安规认证有：UL CSA TUV 符合ROHS 欧姆龙功率继电器G2R-1 DC5V特点如下：1极10A、2极5A的通用型功率继电器 线圈接点间耐压5,000V、耐冲击电压10,000V的安全设计 操作线圈有AC、DC型 为了确保安全性，请遵守以下注意事项。

请不要触摸导电时的继电器端子部分(带电部位)及插座的端子部分(带电部位)。可能引起触电。请绝对不要使用超出继电器开关容量等的接点额定值的负载。不但会引起绝缘不良、接点溶接、接触不良等对规定性能的损害，还会导致继电器自身的破损、烧坏。

请不要让其掉下或将内部分解。不但不能满足特性，还会引起破损、触电及烧坏。继电器的耐久性由于开关条件的不同会有很大差异。使用时，请务必在实际使用条件下进行确认，使用次数应保证不影响性能。如果在性能恶化的状态下持续使用，会导致电路之间的绝缘不良和继电器自身的烧坏。 请避免在线圈上施加超高压和错误的电压及各端子的错误配线。如果使用错误，不但继电器不能发挥其功能影响外部电路，还会引起继电器自身的破损、烧坏。请不要在易燃、易爆性气体等环境中使用继电器。开关时产生的电弧及继电器发热等会引起着火或爆炸。进行配线及焊接时，请按照「正确的使用方法」正确配线。如果在配线和焊接不良的情况下使用继电器，会在通电时由于异常发热而导致烧坏

包装说明:1000PCS/箱10盒/箱100PCS/盒 G2R系列通用型号列表 G2R-1 12VDC G2R-1 24VDC G2R-2 12VDC G2R-2 24VDC G2R-1-E 12VDC G2R-1-E 24VDC G2R-1-T DC12V