

固态继电器 G3NA-244B

产品名称	固态继电器 G3NA-244B
公司名称	乐清市柳市浩真电器厂
价格	面议
规格参数	应用范围:固态 品牌:Omron/欧姆龙 型号:G3NA-244B
公司地址	乐清市柳市镇智广村广乐路84弄21号
联系电话	86 0577 27879862

产品详情

型号	额定电压	运行电压	阻抗	电压水平
g3na-205b	5 ~ 24 vdc	4 ~ 32 vdc	7 ma 以下	4 vdc 以下
	200 ~ 240 vac	150 ~ 260 vac	72k ± 20%	150vac以下
g3na-210b	5 ~ 24 vdc	4 ~ 32 vdc	7 ma 以下	4 vdc 以下
	200 ~ 240 vac	150 ~ 260 vac	72k ± 20%	150vac以下
g3na-220b	5 ~ 24 vdc	4 ~ 32 vdc	7 ma 以下	4 vdc 以下
	200 ~ 240 vac	150 ~ 260 vac	72k ± 20%	150vac以下
g3na-240b	5 ~ 24 vdc	4 ~ 32 vdc	7 ma 以下	4 vdc 以下
	200 ~ 240 vac	150 ~ 260 vac	72k ± 20%	150vac以下

输出：

型号	额定负载电压	负载电压范围	可用的负载	
			负载电流 (见备注)	
			有散热器 (见备注)	无散热器
g3nb-205b	24 ~ 380 vac	19 ~ 480 vac	0.1 ~ 5 a (40 时)	0.1 ~ 3a (40 时)
g3nb-210b			0.1 ~ 10 a (40 时)	0.1 ~ 4a (40 时)
g3nb-220b			0.1 ~ 20 a (40 时)	0.1 ~ 4a (40 时)
g3nb-240b			0.1 ~ 40 a (40 时)	0.1 ~ 6a (40 时)

备注：随着环境温度的不同负载电流会有所不同，请使用专用的散热器或规定的散热板。（散热安装方法见附

特性：	
绝缘方式	光电耦合器
过零触发功能	采用
显示灯	动作显示灯（橙色）
动作时间	负载电源周期的1/2 + 1 ms以下
复位时间	负载电源周期的1/2 + 1 ms以下
输出on时的压降	1.6 v (rms) 以下
漏电流	5ma以下（100 vac时）
绝缘电阻	100 m 以上（500 vdc时）
绝缘强度	1min为2,500 vac, 50/60 hz
抗振性	毁坏：10 ~ 55 ~ 10 hz, 0.75 mm单振幅（1.5 mm双振幅）
抗冲击性	毁坏：1,000 m/s ²
环境温度	使用：-30 ~ 80 （无结冰或结露） 保存：-30 ~ 100 （无结冰或结露）
环境湿度	使用：45% ~ 85%
重量	约80 g

本产品的应用范围是固态，品牌是Omron/欧姆龙，型号是G3NA-244B，产品系列是G3NA，触点负载是-，触点切换电流是-，触点切换电压是-，触点形式是转换型，额定电流是40，额定电压是5-24，防护特征是-，线圈电源是-，线圈功率是-