Модель		HHG1-1/032F-22、38 4A	HHG1-0/032F-06、204A
CLI 多D 浙江欣大组电器 CLION RELAY CO_LTD		CULTURE BUT	CULT TO SERVICE OF THE PARTY OF
		DCAC	DCDC
Описание		Миниатюрное двухканальное PCB SSR	Миниатюрное двухканальное PCB SSR
Напряжение управления		014:3-14B DC 032:3-32B DC	014:3-14B DC 032:3-32B DC
Ток срабатывания		6-35мА	6-35MA
Напряжение включения		3B DC	3B DC
Напряжение выключения		1B DC	1B DC
Обратное напряжение		32B DC 22:30-240B AC,38:40-440B AC	32B DC 06:12-60B DC,11:12-110B DC,20:12-200B DC
Напряжение нагрузки		3A,4A	3A,4A
Ток нагрузки Переходное напряжение		22:600B AC,38:900B AC	06:100B DC,11:110B DC,20:220B DC
Падение напряжения		<1.6B AC	<1.2B DC
Время отклика на входной сигнал		≤10mc	≤5mc
Ток утечки		≤10мА	≤5mA
Диэлектрическая прочность		≥1500B AC	≥1500B AC
Сопротивление изоляции		50 МОм / 500B DC	50 МОм / 500B DC
<b>Диапазон рабочих температур</b>		-30∼80°C	-30∼80°C
Габаритные размеры		35Д*27Ш*17В	35Д*27Ш*17В
Индикатор		/	/
	Установка	PCB	PCB
Упаковка	Внутренняя коробка (шт)	10/пенопласт	
	Внешняя картонная коробка (шт)	300	
	Размеры картонной коробки	380*215*175мм	
	Bec	Около 34г/шт Вес брутто:11.5кг Вес нетто:10.5кг	
Радиатор		/	
Примечание		1. При токе нагрузки $>$ 10A необходим радиатор . При токе нагрузки $>$ 80A необходим вентилятор.	
		2. Для защиты от перенапряжений необходим варистор (1.6-1.9)	

## Чертёж 35 20.5 2-ø0.9 2-ø1.0 Схема цепи Load Load