



1. Максимальный ток на контакт: 2А
2. Сопротивление контакта 80 мОм max.
3. Электрическая прочность: 100 В АС в течение одной минуты
4. Пропускная способность: 2 ГГц@-20Б
5. Температура эксплуатации -55 °С ... + 155 °С
6. Жизненный цикл 50000 установок
7. Тип контактов – подпружиненные контакты ВеСи
8. Способ установки КУ на плату – 4 винта М2, без пайки
9. Материал основания – полиэфимирид

Перв. примен.	Справ. №	Изм. № дроб.	Взам. инв. №	Полн. и дата
Изм. № подл.				

				АГЛД.685119.075		
Изм. / Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Устройство контактирующее		
Разраб.				Лист	Масса	Масштаб
Проб.						1:1
Т.контр.				Лист	Листов	1
И.контр.				web: icssocket.ru		
Утв.				e-mail: info@icssocket.ru		
				Копировал		
				Формат А2		

