

наименование типа изделия

IWLAN, нагрузочное сопротивление TI795-1R, RSMA, штекер

R-SMA male termination Impedance TI795-1R 2.4 and 5 GHz, IP65, 0...6 GHz; 1 pack=3 units.



электрические характеристики

число электрических соединений	1
исполнение разъема питания	Штекер R-SMA
частота передачи	0 ... 6 GHz
полное сопротивление	50 Ω
затухание отражения / мин.	25 dB

окружающие условия

окружающая температура	
• при эксплуатации	-40 ... +70 °C
• при хранении	-40 ... +70 °C
• при транспортировке	-40 ... +70 °C
степень защиты IP	IP65

конструкция, размеры и масса

диаметр	9 mm
длина	15 mm
масса нетто	5 g

нормы, спецификации, допуски

сертификат соответствия	
• соответствие RoHS	Да

дополнительная информация / веб-ссылки

интернет-ссылка	
• на веб-сайт: ассистент выбора TIA	http://www.siemens.com/tia-selection-tool
• на веб-страницу: ассистент выбора TIA Selection Tool	http://www.siemens.com/snst
• на веб-сайт: IWLAN	http://www.siemens.com/iwlan
• на веб-сайт: промышленная связь	http://www.siemens.com/simatic-net
• на веб-сайт: Industry Mall	https://mall.industry.siemens.com
• на веб-сайт: Information and Download Center	http://www.siemens.com/industry/infocenter
• к веб-сайту: помощь при выборе проводов и штекеров	https://sie.ag/2QdlxcP
• на веб-сайт: база данных изображений	http://automation.siemens.com/bilddb
• на веб-сайт: менеджер скачивания CAx	http://www.siemens.com/cax
• на веб-сайт: Industry Online Support	https://support.industry.siemens.com

последнее изменение:

20.05.2021 