Точные измерения - наша профессия! В-40-Твердотельный усилитель мощности (4ГГц - 18ГГц, 40Вт) +7 (495) 258-80-83 8 800 350-70-37 ул. гиляровского, дом 51 <u>ZAKAZ@ESKOMP.RU</u>



Ча от Ча до Ти pa: Ин

Co

Описание SALUKI SPA-4-18-40

- Твердотельные усилите мощности серии SPA обладают высокой степени защиты от отраженной мощности КСВН не менее 5
- Возможность выбора выходного и входного тракта как коаксиального, так и волноводного под требования заказчика
- Удаленное управление осуществляется при помощи интерфейса RS-435, LAN
- Каждый усилитель мощности можно модернизировать под требования заказчика (диапазон частот, коэффициент усиления, выходную мощность в 1 дБ точки компрессии)
- Каждый усилитель мощности имеет ЖК дисплей, который отображает все необходимые характеристики выходного сигнала включая температуру.

Характеристики SALUKI SPA-4-18-40

Параметры	Значение
Диапазон частот:	4 ГГц - 18 ГГц
Выходная мощность:	40 Вт
Неравномерность усиления:	± 4 дБ
Регулируемое усиление:	20 дБ (мин.)
Входной КСВ:	2:1
Гармоники:	-10 дБн
Паразитный:	-60dBc
Импеданс:	50 Om
Входной порт:	тип N (женский)
Выходной порт:	тип N (женский)
Интерфейс связи:	RS485, LAN
Источник питания:	220 В переменного тока ± 10%, 50/60 Гц
Тип охлаждения:	воздушное охлаждени
Рабочая температура:	0 ~ 40 ℃
Размер:	19"/3U

© 2012-2024, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование

+7 (495) 258-80-83