



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

## 40-10 Твердотельный усилитель мощности (18–40 ГГц, 10 Вт)

+7 (495) 258-80-83

8 800 350-70-37

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, дом 51

ZAKAZ@ESKOMP.RU

Частотный диапазон  
от \_\_\_\_\_

Частотный диапазон  
до \_\_\_\_\_

Тип  
разъема \_\_\_\_\_

Интерфейс \_\_\_\_\_

Диапазон  
мощности \_\_\_\_\_

Сопротивление \_\_\_\_\_



### Описание SALUKI SPA-18-40-10

Широкополосный твердотельный ВЧ-усилитель мощности Saluki Technology SPA-18-40-10 от 18 ГГц до 40 ГГц, выходная мощность 10 Вт

### Характеристики SALUKI SPA-18-40-10

Параметры	Значение
Диапазон частот:	от 18 ГГц до 40 ГГц
Импеданс:	50 Ом
Входная мощность:	0 дБм (макс.)
Выходная мощность:	5 Вт / 10 Вт / 20 Вт / 40 Вт / 70 Вт (мин.)
Гармоники:	-15 дБн (тип.)
Коэффициент усиления:	40 дБ (мин.)
Погрешность КУ:	± 5 дБ (макс.)
Входящий КСВН:	1,5:1 (тип.)
Защита от отраженной мощности:	3,1
Входной разъем:	2,92 мм (Мама)
Выходной разъем:	WRD180
Интерфейс:	RS485, LAN
Охлаждение:	воздушное
Рабочий диапазон температур:	от 0 до 50 °С

© 2012-2024, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
+7 (495) 258-80-83