



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

усилитель мощности SALUKI SPA-V-100 (47 ГГц ~ 51,4 ГГц,

+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

Питание

Диапазон мощности

Сопротивление

Описание SALUKI SPA-V-100

Широкополосный твердотельный ВЧ-усилитель мощности Saluki Technology SPA-V-100 (V-диапазона) от 47 ГГц до 51,4 ГГц, выходная мощность 100 Вт

Характеристики SALUKI SPA-V-100

Параметры	Значение
Диапазон частот:	от 47 ГГц до 51,4 ГГц
Выходная мощность:	50 дБ
Выходная мощность (Psat):	≥ 50 дБм
Коэффициент усиления:	≥ 70 дБ
Входящий КСВН:	1,5:1 (макс.)
Потребляемая мощность:	≤ 1500 Вт
Входной разъем:	1,85 мм (Мама)
Выходной разъем:	WR19
Размеры:	385 × 250 × 230 мм
Вес:	25 кг

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83