

Я6-127 эквивалент сети (от 0,15 МГц до 300 МГц)



эксперт рынка измерительного оборудования

+7 (800) 222-91-11

info@lep.ru

www.electronpribor.ru

Эквивалент сети (от 0,15 мГц до 300 мГц) Я6-127



Интервал поверки

24 месяца

Цена по запросу

Госреестр РФ

PC36306-07

Назначение Я6 - 127

Предназначен для измерения напряжения промышленных радиопомех в диапазоне частот от 0,15 до 300 МГц по ГОСТ Р 51319-99. К каждому эквиваленту прилагается Свидетельство о поверке средства измерений, выданное органом Ростехрегулирования.

Характеристики

Вид эквивалента	V-образный тип 5 по ГОСТ Р 51319-99		
Диапазон частот	от 0,015 до 300 МГц		
Максимальный рабочий ток	10 А		
Максимальное напряжение электропитания эквивалента	постоянное		500 В
	переменное	50 Гц	
		400 Гц	
Падение напряжения на эквиваленте	не более 5 В		

Модуль полного входного сопротивления	50 Ом ± 20 %
Затухание фильтра эквивалента	не менее 30 дБ
Переходное затухание эквивалента	не менее 20 дБ
Коэффициент калибровки	не более 12 дБ
Время непрерывной работы	не менее 16 ч
Питание и потребляемая мощность	220 В; 50 Гц; не более 4 ВА
Управление	ручное
Габаритные размеры	240/120/380
Масса	не более 4 кг

Москва

8 800 222-91-11
info@1ep.ru

Новосибирск

+7 (383) 280-42-43
nsk@1ep.ru

Екатеринбург

+7 (343) 305-91-11
ekb@1ep.ru

Иркутск

+7 (3952) 19-91-61
irk@1ep.ru

Казахстан

+7 (708) 748-69-93
kz@1ep.ru

© 2004 — 2025

ООО «Электронприбор» Измерительные приборы и испытательное оборудование