

Генератор импульсов напряжения VSG 335

Генератор импульсов напряжения VSG 335

Производитель:

Зctest

Цена:

Цена по запросу

Описание

Технические характеристики

Параметр	Значение
Испытательное напряжение	0.5 кВ - 12 кВ, $\pm 10\%$ 1 кВ - 20 кВ, $\pm 10\%$ 3 кВ - 30 кВ, $\pm 10\%$
Форма импульса напряжения	Время нарастания: 1.2 мкс $\pm 30\%$ (30% - 90%)*1.67 Длительность по половине амплитуды: 50 мкс $\pm 20\%$ (50%)
Встроенное сопротивление	12 Ом, 40 Ом, 500 Ом
Ток аварийного отключения ИТС	100 мА - 1200 мА
Полярность	Положительная, отрицательная, чередование положительная / отрицательная
Период следования	5 с - 99 с
Счетчик	1 - 10000