

Генератор быстрой затухающей колебательной волны DOS 400F

Генератор быстрой затухающей колебательной волны DOS 400F

Производитель:

Зctest

Цена:

Цена по запросу

Характеристики

Стандарт IEC

IEC 60255-22-1, IEC 61000-4-18

Описание

Технические характеристики

Параметр	Значение
Испытательное напряжение	450 В - 4.2 кВ \pm 10 %
Полярность	Положительная, отрицательная
Время нарастания напряжения	5 нс \pm 30 %
Частота колебаний	3 МГц / 10 МГц / 30 МГц \pm 10 %
Ослабление	Пик 5 > 50 % от пика 1, Пик 10 < 50 % от пика 1 Пик 5 > 25 % от пика 1, Пик 10 < 25 % от пика 1
Частота повторения	Макс. 5000/с \pm 10 %

Длительность импульса	50 мс ± 20 % при 3 МГц; 15 мс ± 20 % при 10 МГц; 5 мс ± 20 % при 30 МГц
Период следования	300 мс ± 20 %
Ток короткого замыкания	10 - 80 А ± 20 %
Время нарастания тока	3 МГц < 330 нс, 10 МГц < 100 нс, 30 МГц < 33 нс
Режим запуска	Авто, ручной и внешний запуск
УСР	Встроенное трехфазное УСР АС 380 В, 16 А, Макс.: АС 450 В DC 300 В 16 А