

ООО «Остек-Электро»
Молдавская ул., д. 5, стр. 2, Москва, Россия 1221467
Тел.: +7 (495) 788-44-44, Факс: +7 (495) 788-44-42
www.ostec-group.ru, info@ostec-group.ru
ИНН 7731483966, КПП 773101001, ОГРН 5147746324754,
ОКПО 17184889

Полоса пропускания 20 ГГц, время нарастания 20 пс
Одифференциальный пробник
ослабление 1:5, 1:12,5 входное сопротивление 50 КОМ, дифф.
P7520 напряжение $\pm 0,75$ В, вход ± 15 В

Корпус выполнен из алюминия, диаметр 105 мм, высота 1,75 В

(если измерять дифференциальные сигналы)
(если измерять синфазные или синфазные измерения с помощью
одного пробника)