

Щуп - делитель предназначен для расширения диапазона входных напряжений, увеличения входного сопротивления, уменьшения входной емкости, а также повышения удобства за счет длины кабеля, малого веса/габаритов, и дополнительных насадок



□ 11\$ (нет)

### Mode

Attenuator 10x	Attenuator 1x	
<b>Attenuation Ratio</b>		
10:1	20 MHz	6 MHz
<b>Working Voltage (Vp-p)</b>		
600VDC	300VDC	*
<b>Bandwidth</b>		
	17.5 ns	58 ns
<b>Rise Time</b>		
	20 pF	130 pF
<b>Input Capacitance</b>		
	10 M ohm	1 M ohm
<b>Input Resistance</b>		
	15-45 pF	-----
<b>Compensation Range</b>		

### Net weight

64 g

**Cable Length**                      **120**                      **cm**

\* - [реально измеренное](#) время нарастания в положении 1x - значительно меньше заявленного, а полоса частот - значительно шире, поскольку сопротивление центральной жилы: 100 Ом

Instructions: [top](#)  
[bottom](#)