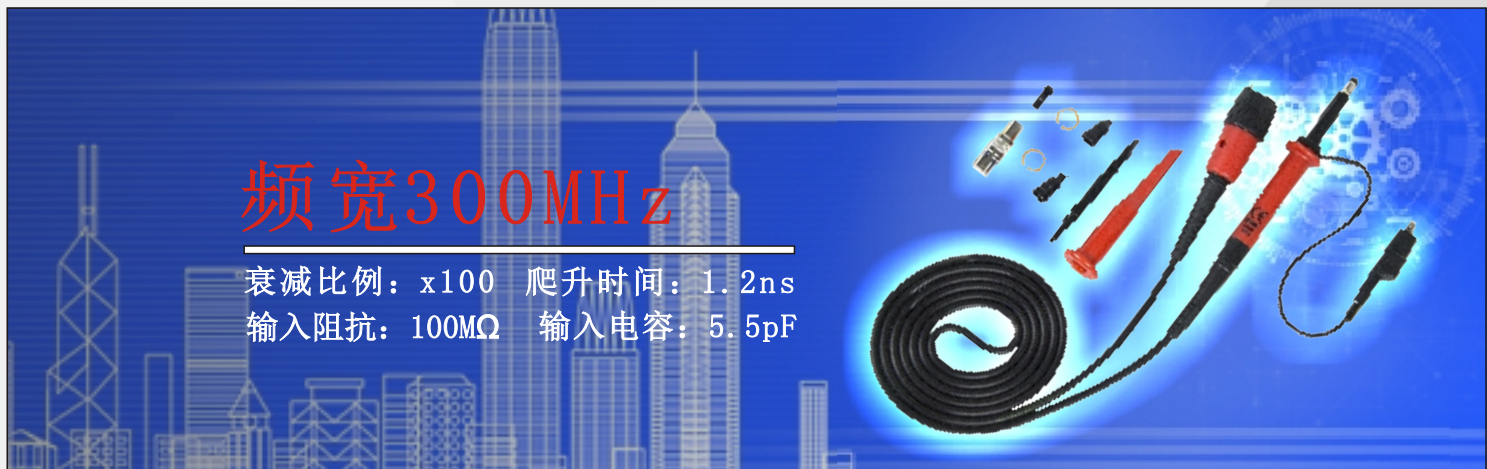


示波器探头 CP3308R



性能参数参考	
最大工作电压	CAT I 2000V (DC+AC)
	CAT II 1500V (DC+AC)
频宽	DC-300MHz
衰减开关	X100(固定)
上升时间	1.2ns
输入阻抗	100MΩ
输入电容	5.5pF
匹配电容调整	10~35pF
温度系数	≤200PPM/℃
DC精确度	<1%
操作温度	0~+50℃
储存温度	-20~+70℃
最大消耗能量	≤0.8watt

●CP3308R, 电压2000V Peak AC, 超高感度, 超低杂讯, 示波器无源探头, x100衰减比, BNC接口可兼容任何品牌示波器使用。



图一

●应用

浮地电压测量, 开关电源设计, 逆变、UPS电源, 变频器, 电子镇流器设计, 感应加热、电磁炉, 电工实验, 电力电子和电力传动实验等。

