

高精度差分探头（800V，100MHz）

产品名称	高精度差分探头（800V，100MHz）
公司名称	广州德肯电子股份有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:台湾品致 型号:N1008B 频率:100MHz
公司地址	黄埔区穗东街道西成中街东侧联东U谷科技总部 港一期四号楼A1栋10楼
联系电话	13825138576

产品详情

产品介绍

产品名称：高精度差分探头N1008B（800V，100MHz）

简略说明：型号 N1080B 频宽 100MHz 自动归零按键，电压过载保护，可匹配任何厂牌示波器输入阻抗 4M //7pF each side ground 误差 1%

详细说明：

型号	N1008B
频宽	100MHz
误差	$\pm 1\%$
输入阻抗	4M //7 p F each side ground
输出电压	
-Swing(into 50 K load)	$\pm 7V$
-Offset(typical)	$< \pm 5Mv$
-输入阻抗 (typical)	50 (for using 1M ohm input system oscillo scope)
供应电源	

-外接	power leads
BNC长度	90cm
测试线长度	30cm
重量	500g
尺寸(L × W × H)	
衰减比例	1:100/10
共模互斥比CMRR(typical)	-80dB@60Hz,-50dB@1MHz
最大输入差动电压 (DC+ Peak AC)	800V@1/100 80V@1/10
最大输入与地电位差 (DC+Peak AC)	800V@1/100 & 1/10
共模互斥比(CMRR)	1000V rms CAT

