



产品规格/型号 AY500

频率范围(±3dB) 0.1-15000Hz

动态范围(量程) 10g

安装谐振频率 16KHz

线性 1%

输出偏压 8-12VDC

恒定电流 2-20mA

激励电压 18-30VDC

压电材料 压电陶瓷 PZT

壳体绝缘电阻  $>10^8\Omega$

温度范围 -40-120°C

重量 15g

安装力矩 约 20-30Kgf. cm

灵敏度(±5%) 500mV/g

频率范围(±10%) 0.35-10000Hz

分辨率 0.00004g

横向灵敏度 5% 典型值 3%

输出阻抗  $<150\Omega$

典型值 4mA

典型值 24VDC

结构形式 剪切

放电时间常数  $\geq 0.2$  秒

抗冲击 1000g

安装螺纹 M5