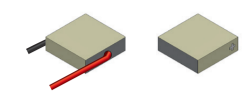
MTP150/7×7/2 压电陶瓷片



默认无引线,可选



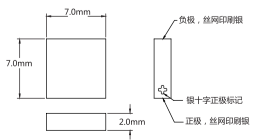
产品技术参数

型号	MTP150/7×7/2	MTP150/7×7/2W
引线 (长 75mm)	无	有
真空兼容 [1]	10 ⁻¹⁰ Torr	10 ⁻⁷ Torr
重量	0.7g	0.9g
驱动电压	0~150V	
行程(0~150V)	2.2μm±15%	
迟滞	<15%	
出力 @150V	1960N	
刚度	890.91N/µm±20%	
空载谐振频率	225kHz	
谐频下阻抗	120ΜΩ	
反谐振频率	285kHz	
损耗因数	<2%	
电容	390nF±15%	
工作温度	-25~130℃	
居里温度	230℃	
外部电极	丝网印刷银	
长/宽(±0.1)	7mm	
厚(±0.005)	2mm	

除特别说明外,以上参数均于室温25℃下测得。

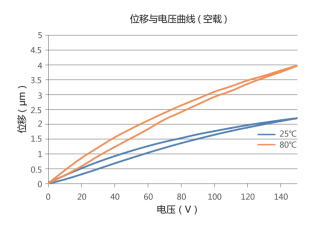
[1] 无需清洁,若必须清洁,请使用异丙醇(IPA)在超声浸泡槽中清洗,然后在60℃下烘烤2小时。请勿浸入其他有机溶液的设备中。

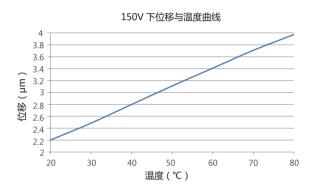
尺寸图

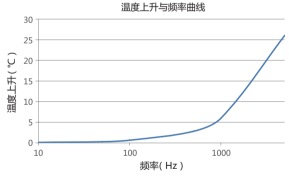


注:有引线版本时红线为正极。

特性曲线







注:施加正弦波电压 10 分钟后测量的。

