

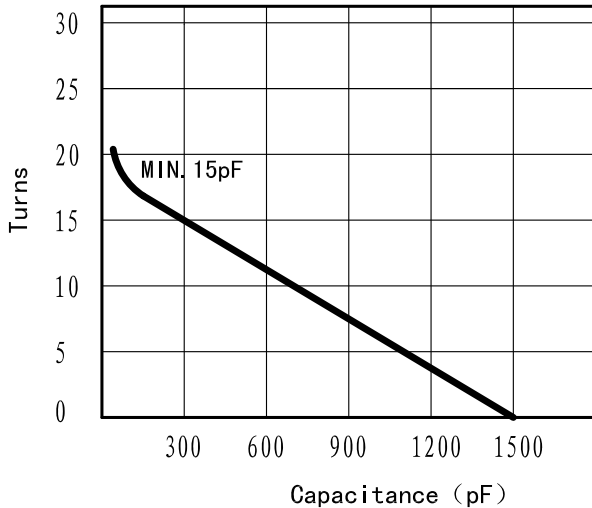


可变陶瓷真空电容器参数表
CKTB1500/3.5/84



www.glvac.cn

主要参数	
标称容量	1500pF
最小容量	15pF
峰值试验电压/峰值工作电压	5kV/3kV
容量线性公差	10%
最大射频电流 (射频频率13.56MHz)	84Arms
冷却方式	20W
每圈容量变化	87pF/turn
转动力矩	≤0.3Nm
最大重量	1.3kg



I_{max} 最大射频电流是当环境温度为25℃，在传导冷却方式下（散热功率为20W），产品表面温度为125℃时所通过的电流。

