

# 铁氧体磁芯

PE22 SP79X70X10

RoHS Pb Free

磁芯形状	平面磁心(Plate/I)
特点	High Bs High Bs
	High Power For High Power
材料名称	Mn-Zn
铁氧体材料	PE22
状态	量产体制(新设计非推荐) 推荐代替型号 : <a href="#">敬请咨询</a>



## 尺寸

Size (IEC 62317) AxBxC

其他详细信息 [请参照目录](#)

## 电气特性

Core Factor	
Effective Cross-Sectional Area	
Effective Magnetic Path Length	
Effective Core Volume	
AL Value / (nH / N <sup>2</sup> )	
铁心损耗 / (W / set) [Max.]	
Air Gap	0 mm
重量	

## 电气特性 (材料)

初始磁导率 $\mu_i$	1800 Nom.
饱和磁通密度 $B_s$ / mT	410 (1194A/m, 100° C)
居里温度 $T_c$ [Min.]	200° C
铁心损耗 / (kW / m <sup>3</sup> ) [Max.]	520