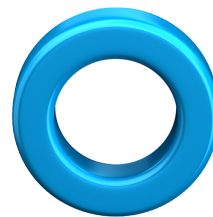


磁芯形状	环形磁心(环形磁心)
特点	EMI
材料名称	Mn-Zn
铁氧体材料	T65
状态	量产体制



尺寸

Size (IEC 62317) AxBxC R 13.3/8.3/5

 其他详细信息 [请参照规格书](#)

电气特性

Core Factor	2.67mm ⁻¹
Effective Cross-Sectional Area	12.27mm ²
Effective Magnetic Path Length	32.7mm
Effective Core Volume	401mm ³
AL Value / (nH / N ²)	2300 ±30%
铁心损耗 / (W / set) [Max.]	
Air Gap	0 mm
重量	1.8g

电气特性 (材料)

初始磁导率 μ_i	5200 Nom.
饱和磁通密度 Bs / mT	320 (100° C)
居里温度 Tc [Min.]	160° C
铁心损耗 / (kW / m ³) [Max.]	

Associated Images

