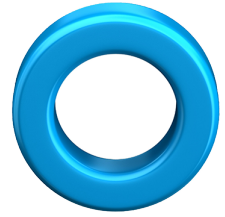


铁氧体磁芯

B64290L0651X037

RoHS Pb Free

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	T37
状态	量产体制



尺寸

Size (IEC 62317) AxBxC R 22.1/13.7/12.5

其他详细信息 [请参照规格书](#)

电气特性

Core Factor	1.05mm ⁻¹
Effective Cross-Sectional Area	51.15mm ²
Effective Magnetic Path Length	54.15mm
Effective Core Volume	2789mm ³
AL Value / (nH / N ²)	7770 ±25%
铁心损耗 / (W / set) [Max.]	
Air Gap	0 mm
重量	14g

电气特性 (材料)

初始磁导率 μ_i	6500 Nom.
饱和磁通密度 B_s / mT	240 (100° C)
居里温度 T_c [Min.]	130° C
铁心损耗 / (kW / m ³) [Max.]	

Associated Images

