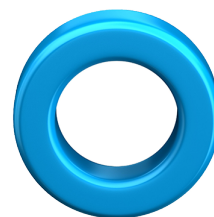


铁氧体磁芯

B64290L0618X087

RoHS Pb Free

磁芯形状	环形磁心(环形磁心)
特点	General For general purpose
材料名称	Mn-Zn
铁氧体材料	N87
状态	量产体制



尺寸

Size (IEC 62317) AxBxC R 25.3/14.8/10

其他详细信息 [请参照规格书](#)

电气特性

Core Factor	1.17mm ⁻¹
Effective Cross-Sectional Area	51.26mm ²
Effective Magnetic Path Length	60.07mm
Effective Core Volume	3079mm ³
AL Value / (nH / N ²)	2360 ±25%
铁心损耗 / (W / set) [Max.]	2 (200mT, 100kHz, 100° C)
Air Gap	0 mm
重量	16g

电气特性 (材料)

初始磁导率 μ_i	2200 Nom.
饱和磁通密度 B_s / mT	390 (100° C)
居里温度 T_c [Min.]	210° C
铁心损耗 / (kW / m ³) [Max.]	375

Associated Images

