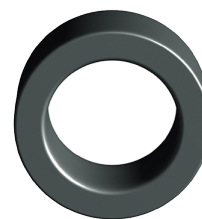


铁氧体磁芯

B64290P0734X057

RoHS Pb Free

磁芯形状	环形磁心(环形磁心)
特点	For Telecommunication
材料名称	Mn-Zn
铁氧体材料	T57
状态	量产体制



尺寸

Size (IEC 62317) AxBxC R 2.54/1.27/1.27

其他详细信息 [请参照规格书](#)

电气特性

Core Factor	7.18mm ⁻¹
Effective Cross-Sectional Area	0.77mm ²
Effective Magnetic Path Length	5.53mm
Effective Core Volume	4.29mm ³
AL Value / (nH / N ²)	690 ±25%
铁心损耗 / (W / set) [Max.]	
Air Gap	0 mm
重量	30mg

电气特性 (材料)

初始磁导率 μ_i	4000 Nom.
饱和磁通密度 Bs / mT	270 (100° C)
居里温度 Tc [Min.]	140° C
铁心损耗 / (kW / m ³) [Max.]	

Associated Images

