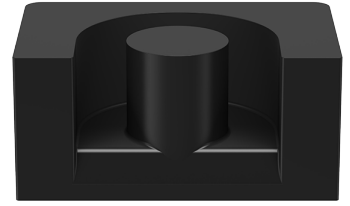


铁氧体磁芯

B65839A0000Y066

RoHS Pb Free

磁芯形状	EP(EP)
特点	For Telecommunication
材料名称	Mn-Zn
铁氧体材料	T66
状态	量产体制



尺寸

Size (IEC 62317) AxBxC EP 7

其他详细信息 [请参照规格书](#)

电气特性

Core Factor	1.52mm ⁻¹
Effective Cross-Sectional Area	10.3mm ²
Effective Magnetic Path Length	15.7mm
Effective Core Volume	162mm ³
AL Value / (nH / N ²)	5800 +40, -30%
铁心损耗 / (W / set) [Max.]	
Air Gap	0 mm
重量	1.4g

电气特性 (材料)

初始磁导率 μ_i	13000 Nom.
饱和磁通密度 B_s / mT	360 (25° C)
居里温度 T_c [Min.]	100° C
铁心损耗 / (kW / m ³) [Max.]	

Associated Images

