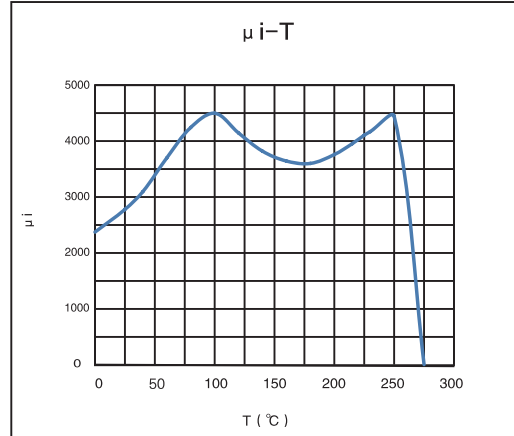




DTT-P4A

特性 Characteristics	单位 Unit	测试条件 Test conditions	DTT-P4A
初始磁导率 μ_i Initial permeability	-	25kHz 0.25mT	25°C 2500 ± 25%
振幅磁导率 μ_a^* Amplitude permeability	-	25kHz 400mT	25°C 2800 100°C 2100
饱和磁通密度 B_s^* Saturation flux density	mT	H=1194A/m	25°C 540 60°C 495 80°C 465 100°C 435 120°C 407 140°C 377
功耗 P_{cv}^* Power loss	kw/m ³	25kHz 200mT 100kHz 200mT	25°C 80 60°C 59 80°C 51 100°C 50 120°C 62 140°C 77 25°C 450 60°C 350 80°C 302 100°C 290 120°C 380 140°C 535
居里温度 T_c Curie temperature	°C		≥ 240
电阻率 ρ^* Resistivity	Ω·m		6.5
密度 D^* Density	g/cm ³		4.8



*: 典型值 Average value

