



DTT-P4D

特性 Characteristics	单位 Unit	测试条件 Test conditions		DTT-P4D
初始磁导率 μ_i Initial permeability	-	10kHz 0.1mT	25°C	1800 ± 25%
振幅磁导率 μ_a Amplitude permeability	-	25kHz 200mT	25°C	4700
			100°C	5000
饱和磁通密度 B_s Saturation flux density	mT	H=1194A/m	25°C	520
			100°C	430
功耗 P_{cv} Power loss	kw/m ³	100kHz 200mT	60°C	700
			80°C	600
			100°C	500
			120°C	400
			140°C	350
			160°C	420
			≥240	
电阻率 ρ Resistivity	$\Omega \cdot m$			6.5
密度 D Density	g/cm ³			4.8

*: 典型值 Average value

