



规格名称		TDR40-002008-48		
瞬时最大输出扭矩	N.m	0.8		
连续最大扭矩	N.m	0.25		
最大转速	rps	5		
额定转速	rps	2		
线电阻	Ohm	1.85		
线电感	mh	1.06		
力矩常数	Nm/Arms	0.1		
反电势常数	Vp/(krpm)	11		
连续电流	Arms	2.5		
峰值电流	Arms	8		
极对数	2P	5		
精度要求	编码器分辨率	pulse/rev	337920	
	绝对精度	arc-sec	±26	
	重复定位精度	arc-sec	±1.2	
原点脉冲数	pulse/rev	1		
最大功率	KVA	0.03		
额定功率	KVA	0.01		
转子惯量	kgcm <sup>2</sup>	0.04		
允许负载	轴向负荷	正	N	1320
		逆	N	600
	径向负荷	Nm	10	
负载安装面机械精度	um	8 or less		
重量	kg	0.4		

设计				材料		数量	1
审核				比例	2:1	第1页	共1页
标准化				TDR40-002008-48			
批准							