

瑞士瑞诺Infranor超真空防辐射伺服电机

产品名称	瑞士瑞诺Infranor超真空防辐射伺服电机
公司名称	北京艾玛特科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	耐辐射计量:10 ⁷ Gray
公司地址	中国北京北京北京市
联系电话	15801124623

产品详情

北京高控是一家专注于运动控制解决方案的公司，提供全系列解决方案，任何环境任何要求的控制器/驱动器/以及电机和反馈，提供全系列真空以及耐辐射解决方案。

全系了解联系 于 18510085666

堵转转矩从0.18Nm-82Nm,如有需要可扩展到250Nm.

可扩展在核辐射条件 (10⁵Gray)下运行

可扩展在真空环境((10⁻⁴Gray))下运行

高转速：高转速可达11000RPM.

低转子转动惯量，确保高动态响应，峰值力矩为堵转力矩的4倍.

标准防护等级为IP65，可扩展到IP67.

内置温度传感器，提供实时温度检测信号.

电机工作温度范围-40 至+75 ，线圈工作温度可达150 .

工作温度可扩展到-55 .

抗冲击能力可达到15G以上.

我们提供的防辐射伺服电机参数如下：并提供定制化绕组类型，以及直流交流供电电压，

扭矩	速度	绕组A (230VAC)		绕组A (230VAC)		绕组4 (400VAC)			
		中号 NOM [Nm]	NOM [rpm]	我 NOM [武器]	最大 @ 230V [rpm]	我 NOM @ 400V [武器]	最大 [rpm]	没有 @ 400V [毫米]	与 制动 [毫米]
0.30	8000			1.03	万	—	—	112	139
0.54	6 500			1.09	7 700	万	0.60	7000	140
0.69	1.81			8 200	11000	0.97	万	100	128
1.76	6000			3.67	7 600	11000	2.20	7 800	120
2.41	3 800			3.49	5 300	1.96	5500	138	166
2.60	3 800			3.21	4 600	7 100	1.65	4 500	156
2.80	3000			3.37	4 300	6 900	4 400	165	165
4.80	3000			5.78	4 400	3.16	4 400	190	190
8.10	9.53			4 700	7 400	5.51	215	215	
9.10	10.96			4 900	7 900	5.59	240	240	
11.20	13.83			7 700	7.89	265	265		
12.00	12.00			3 700	6000	6.18	3500	235	235
15.20	2500			13.45	3 300	5 400	7.00	3000	256
23.70	2000			16.93	2750	4 500	9.01	2500	300
32.00	1500			17.02	2 300	3 700	9.09	1900	342
52.00	—			—	23.32	2 800	261	315	
78.00	2000			—	—	32.91	2500	318	372