

驱动器与工业电源产品列表_80510

序号	名称	规格型号	相关参数	配套/备注	单位	经销商	价格范围
1	两相驱动器	M422B	DC:9-36V, 2. 2A (模拟式)	适合配套42/57电机	台		
2		DM422C	DC:9-36V, 2. 2A	适合配套42/57电机	台		
2		DM422	DC:9-36V, 2. 2A	适合配套42/57电机	台		
3		DM432C	DC:20-40V, 3. 2A	适合配套42/57电机	台		
4		DM442	DC:20-40V, 4. 2A	适合配套42/57电机	台		
5		M542C	DC:24-50V, 4. 2A	适合配套两相42/57/60电机	台		
6		DM542	DC:24-50V, 4. 2A	适合配套两相42/57/60电机	台		
7		M556C	DC:24-50V, 5. 6A	适合配套两相42/57/60电机	台		
8		DM556	DC:24-50V, 5. 6A	适合配套两相42/57/60电机	台		
9		DM856	DC:24-80V, 5. 6A	适合配套两相57/60/86电机	台		
10		DM860	DC:24-80V, 7. 2A	适合配套两相86/110电机	台		
11		DMA860H	AC:18-80V, 7. 2A	适合配套两相86/110电机	台		
12	三相驱动器	3DM683	DC:24-50V, 8. 3A	适合配套三相57/86电机	台		
13		3DM580	DC:24-50V, 8A	适合配套三相57/86电机	台		
14	两相高压驱动器	DM1182	AC:90-130V, 8. 2A	适合配套两相86/110/130电机	台		
15		DM2282	AC:110-220V, 8. 2A	适合配套两相86/110/130电机	台		
16		SKD2822M	AC:110-220V, 8A	适合配套两相86/110/130电机	台		
17	三相高压驱动	3DM2283	AC:110-220V, 11. 7A	适合配套两相86/110/130电机	台		
18	两相六线驱动	6DM860	DC:24-80V, 6A	适合配套两相六线57/86电机	台		
19	混合伺服	HBS86H	AC:24-80VAC, 峰值8A.	适合配套两相86混合电机	台		
20		HBS86HS	AC:24-80VAC, 峰值8A.	适合配套两相86混合电机	台		
21		HBS507 (三相)	DC:24-50V, 6A	适合配套两相57三相混合电机	台		
22		HBS57	DC:24-50V, 6A	适合配套两相57混合电机	台		
23		HBS758S(数显)	AC:24-80VAC, 峰值8A.	适合配套两相86混合电机	台		
24		HBS758(数显)	AC:24-80VAC, 峰值8A.	适合配套两相86混合电机	台		
25		HBS1108(数显)	AC:80-130VAC, 峰值8A.	适合配套两相86混合电机	台		
26		HBS2208(数显)	AC:110-220VAC, 峰值8A.	适合配套两相86混合电机	台		
27	一体驱动器	iST42 (单驱动)	DC:9-36V, 2. 2A (模拟式)	42一体驱动器 (仅对电机厂出	台		
28	一体混合伺服	Iss57 (单驱动)	DC:20-50V, 峰值6A	57一体混合伺服 (仅对电机厂	台		
29	低压直流伺服	ACS306	DC:18-30VDC, 峰值18A	适合配套25-200W伺服电机	台		
30		ACS606	DC:18-60VDC, 峰值18A	适合配套25-200W伺服电机	台		
31	交流伺服	MS060E	AC:220V, 20A模块	适配600W以2500线伺服电机	台		
32		MS100E	AC:220V, 30A模块	适配600W-1KW2500线伺服电机	台		
33		MS160E	AC:220V, 30A模块, 风冷	适配1KW-1. 6KW2500线伺服电机	台		
34	变频器	VFD015M	AC:220V, 20A模块	适配1. 5KW以下变频电机	台		
35		VFD022M	AC:220V, 30A模块	适配2. 2KW以下变频电机	台		
36	工业电源	SD-220-4824 (CE)	峰值220W, V1:48V (3. 6A), V2:24 (3A)	建议: 供2个542驱动器或混合伺服	台		
37		SD-220-7024 (CE)	峰值220W, V1:70V (2. 5A), V2:24 (3A)	建议: 供1个860驱动器或混合伺服	台		
38		SD-330-4824 (CE)	峰值330W, V1:48V (5. 2A), V2:24 (3A)	建议: 供4个542驱动器或混合伺服	台		
39		SD-330-7024 (CE)	峰值330W, V1:70V (3. 6A), V2:24 (3A)	建议: 供2个860驱动器或混合伺服	台		
40		TF660-4	双变压器, 总峰值660瓦. V1:1. 2-12V(可调)/2A, V2:24V/8A, V3:36/6A, V4:75V/6A	建议: 带2个860驱动器, 电磁铁, 控制器, PLC, 单片机等	台		
41		TSF550-2	峰值550W, V1:70V (7A), V2:24 (2A)	建议: 供6个860驱动器或混合伺服	台		
42		HB1K-3	峰值1KW, V1:24-100V可调 (12A), V2:12 (1A), V3:24V (2A)	建议: 供8个860驱动器或混合伺服	台		
43	控制器	MC-E(简易型控制器)	输入电压:5-24VDC, 输出:5V(逻辑), 42体积	输出信号:脉冲+方向; 正转、反转、停止; 上电状态可调, 速度无级可调, 自动往复等基本功能。	台		
44		MC-1 (单轴控制器)	低压版: 18-36VAC 高压版: 220VAC	输入信号: 2个, 中断2个; 输出: 方向+脉冲, 端口3个, 99组编程, 通过编程可以达到相对复杂运动控制	台		
45		MC-2D (触摸定制版)	7寸高清触摸屏, 输入电压: 24VDC	64个双向IO口任意定义	台		
46		MC-3G(执行G代码)	7寸触摸屏, 电压: 24VDC, 3轴联动带插补	主要用于雕刻机、自动化设备等	台		
47		ARM-MN (远程控制)	供电:24VDC, 通信:局域网、CAN、485、WIFI	主要用于各种设备远程检测与控制等	台		
48	附件	抱闸 (刹车) 驱动板	输入电压:24VDC; 输出电流: 15A (峰值); 可触发控制, 调整: A、动作延时;B、全流时间;C、半流调整;D、频率调整	驱动各种抱闸(刹车)电机, 电磁铁等, 解决电机锁止与抱闸释放不同步问题, 脉宽调整, 温升降低30-60%;	台		
49		混合 (闭环) 伺服编码器	1000线编码器, 57、86、110电机均适用	1000线码盘 (轴径6和8可选)、差分编码器板 (安华高读头)、引出线	台		
50		HBS系列手持调节器	调整HBS57、Iss57、HBS86H参数	一个客户买足50套需要调整参数可送1个	台		
51		USB转RS232	连接电脑调整HBS57、Iss57、HBS86H参数	一个客户买足10套需要调整参数可送1个	台		