

贝加莱电气模块8AC110.60-1

产品名称	贝加莱电气模块8AC110.60-1
公司名称	上海韦米机电设备有限公司
价格	800.00/个
规格参数	品牌:贝加莱 型号:8AC110.60-1 电压:220
公司地址	中国（上海）自由贸易试验区金豫路100号2幢1017室（注册地址）
联系电话	13524125780 13524125780

产品详情

贝加莱电气模块8ac110.60-1 奥地利贝加莱原装进口产品 优质商品 低价现货销售 欢迎来电咨询

上海韦米机电设备有限公司

联系人：何洋

在线qq：1875691081

热线电话：021-61116812

传真：021-51334670

我公司专业代理博世力士乐（bosch-rexroth）、阿托斯atos、派克parker、迪普马duplomatic、油研yuken；本特利bentley、贝加莱b&r、西门子、光洋koyo，美国asco，美国parker派克等系列产品

贝加莱电气模块8ac110.60-1 贝加莱的x20系列控制器以及i/o的平均无故障时间（mtbf）达到了50万小时。所有产品均通过了苛刻的欧洲ce、ul等认证测试，并满足了铁道部电气系统的a级emc测试要求。此外，为了提高系统的可靠性能，贝加莱还推出了全对称式的冗余方案。如图2。两台完全一样的cpu同时运行着一模一样的程序，并挂接相同的i/o以及通讯模块。在运行期间只有一台cpu是主站（拥有控制权），而另一台处于热备状态（无控制权）。在某一时间，如果主站cpu出现故障（cpu运行故障、i/o模块故障、通讯模块故障或者是与上位机的联系中断），系统会立即进行切换，将原先处于热备状态的cpu切为主站，使其拥有对整个系统的控制权。由于切换时间极短，因此切换动作丝毫不会对整个监控单元产生影响，在监控中心的画面中也不会丢失掉该区域的任何数据。从而，更进一步提高了每个监控单元的可靠性。

贝加莱 (b&r) 是一家自动化技术领域的全球性领导厂商，总部位于奥地利eggelsberg，于1979年由erwin bernecker先生和josef rainer先生共同创建。经过三十多年的发展，今天,b&r已经在全世界68个国家拥有162个分支机构。

在机械制造业，贝加莱为本土oem厂商提供了行业应用集成、技术支持和培训服务，赢得了业界广泛信任和业务的持续高速增长，在塑料、纺织、印刷、包装、电子半导体、风力发电及太阳能等领域提供了包含行业软件集成的整体解决方案，在缩短“time to market”、降低成本、提升整机性能与竞争力方面为众多战略合作伙伴做出了卓越贡献。同时，在自动化方案研发理念、系统架构及服务理念方面贝加莱也赢得了业界的广泛认同

贝加莱acopos。

1.acopos cpu模块

8ac140.60-2, 插入模块, cpu, 兼容 x86 100 mhz intel , 16mb dram, 32kb sram, 应用软件内存可更换: compact-flash, 1个can接口, 1个profibus-dp从站接口, 1个rs232接口. 需单独订购应用软件内存!

8ac140.61-2, 插入模块, cpu, arnc0, 兼容 x 86 100 mhz intel, 16mb dram, 32kb sram, 应用软件内存可更换:

compactflash, 1个can 接口, 1个 ethernet接口, 1个profibus-dp从站 接口,, 1个rs232 接口. 需单独订购应用软件内存!

8ac141.60-2, 插入模块, cpu, 兼容x 86 100 mhz intel, 16mb dram, 32kb sram, 应用软件内存可更换: compact-flash, 2个can 接口, 1个x 2x接口, 1个ethernet接口, 1个rs232 接口, 需单独订购应用软件内存!

8ac141.61-2, 插入模块, cpu, arnc0, 兼容x86 100 mhz intel, 16mb dram, 32kb sram, 应用软件内存可更换:

compactflash, 2个can 接口, 1个x2 x 接口, 1个ethernet接口, 1个rs232 接口, 需单独订购应用软件内存!

2.acopos i/o模块

8ac130.60-1, 插入模块, 8个数字量 i/o可成对配置为 24v 输入或 400/ 100ma输出, 2个数字量输出 2a, 需单独订购tb712端子排

8ac131.60-1, 插入模块, 2个模拟量输入 $\pm 10v$, 2个数字量 i/o , 可作为 24v输入或 45ma输出, 需单独订购tb712端子排

3.acopos编码器模块

8ac120.60-1, 插入模块, endat编码器和正弦增量编码器接口

8ac122.60-2, 插入模块, 旋变接口

8ac123.60-1, 插入模块, 增量编码器和 ssi绝对值编码器接口

4.acopos网络模块

8ac110.60-2, 插入模块, can 总线接口

8ac112.60-1, 插入模块, ethernet powerlink 接口

5.acopos 伺服驱动

8v1010.50-2, 伺服驱动 3x 110- 230v / 1.1x? 110- 230v?? 2.0a ?0.45?kw,
集成线路滤波器, 制动电阻和安全重启抑制

8v1016.50-2, 伺服驱动 3x 110- 230v / 1.1x? 110- 230v?? 3.2a ?0.7?kw,
集成线路滤波器, 制动电阻和安全重启抑制

8v1010.00-2, 伺服驱动 3x 400- 480v ?1.0a ?0.45 kw, 集成线路滤波器, 制动电阻和安全重启抑制

8v1016.00-2, 伺服驱动 3x 400- 480v ?1.6a ?0.7 kw, 集成线路滤波器, 制动电阻和安全重启抑制

8v1022.00-2, 伺服驱动 3x 400- 480v ?2.2 a ?1kw,集成线路滤波器, 制动电阻和安全重启抑制

8v1045.00-2, 伺服驱动 3x 400- 480v ?4.4 a ?2kw,集成线路滤波器, 制动电阻和安全重启抑制

8v1090.00-2, 伺服驱动 3x 400- 480v ?8.8 a ?4kw,集成线路滤波器, 制动电阻和安全重启抑制

8v1180.00-2, 伺服驱动 3x 400- 480v ?19a ?9kw, 集成线路滤波器, 制动电阻和安全重启抑制, dc总线电源

8v1320.00-2, 伺服驱动 3x 400- 480v ?34a ?16kw, 集成线路滤波器, 制动电阻和安全重启抑制, dc总线电源

8v1640.00-2, 伺服驱动 3x 400- 480v ?64a ?32kw, 集成线路滤波器, 制动电阻和安全重启抑制, dc总线电源

8v128m.00-2, 伺服驱动 3x 400- 480v ?128a ?64kw, 集成线路滤波器, 制动电阻和安全重启抑制, dc总线电源

贝加莱b&r 触摸屏 贝加莱b&r伺服驱动 贝加莱b&r模块 贝加莱cpu 贝加莱b&r总线控制器, 贝加莱b&r数字量输入模块\混合模块,贝加莱b&r接口模块,贝加莱b&r模块底板, 贝加莱模拟量混合模块, 贝加莱apci接口模块, 贝加莱x20温度输入模块, 贝加莱x20电源模块, 贝加莱x67步进电机模块, 贝加莱远程阀岛连接, 贝加莱嵌入式控制系统, 贝加莱远程i/o带x2x, 贝加莱x20紧凑型cpu底座, 贝加莱电源电缆, 贝加莱显示屏带触摸式, 贝加莱acopos网络模块, 贝加莱acopos编码器模块, 贝加莱acopos i/o模块, 贝加莱阀控制, 贝加莱电机模块, 贝加莱其他功能模块, 2003系列他功能模块, 贝加莱总线接收模块和总线中继模块, 贝加莱计数器模块, 贝加莱空模块, 贝加莱电源模块, 贝加莱模拟量输入输出模块, 贝加莱br模拟量接口模块,贝加莱2005系列cpu模块, 奥地利贝加莱产品代理