

供应朝阳电源 4NIC-X240 (24V10A) 线性电源

产品名称	供应朝阳电源 4NIC-X240 (24V10A) 线性电源
公司名称	航天长峰朝阳电源有限公司
价格	.00/个
规格参数	朝阳电源:AC/DC 4NIC-X:DC24V
公司地址	辽宁省朝阳市龙泉大街北段333A号
联系电话	15618398888 18242123802

产品详情

4NIC-X系列（一体化线性电源）采用性能卓越集成芯片控制，以纹波电压小、可靠性高、安全性高、高隔离电压、输出保护完善、安装接驳简单为特长，可谓电源中“绿色产品”。

产品规格种类繁多：单路、多路任意组合、应要求可实现一定范围内电压连续可调，正、负输出由用户自定，安装方式任选，各种规格及非标产品均可协商。可应用户需求加装发光指示或工作状态结点信号、输出电压显示，接受整机面板统一设计等，价格协商。

根据电源使用场合、环境实验要求，产品质量等级分为航天级军品、军工品、工业品、商业品。军工品保修2年，工业品、商业品保修1年，维修终身。

电源机壳为高密度铝合金材质散热器，壳表均匀密布散热肋片，有效地增加了散热面积（大功率电源自带散热风机），这种集合了热沉、散热器、外壳三位一体的结构形式实现了一体化电源的分布热阻趋近于最小值，使其电气性能与物理结构完美结合。六面金属屏蔽，电磁兼容性能良

好。内部实体封装，全密封式一体化结构设计，有效地防尘、防潮湿，抗冲击、抗振动，军品防腐蚀、防霉菌、防盐雾、电磁兼容性能良好，在***恶劣环境下的耐受能力强，是国防科技、工业控制、科研项目中的卓越产品。一体化线性电源适用于各种模拟电路、A/D转换、各类放大器及

高精度测量仪器设备中。

包装符合运输安全要求自合同确定之日起工业品、商业品10~15天发出（现货为款到当天发货），军品由双方协商GJB9001A-2001军工产品质量体系认证电压：AC110/220/380V±10%（按需配置）相数：单相/三相（按需配置）频率：50Hz/400Hz（按需配置）其他规格可订制规格一：DC6V/40A，功率240W规格二：DC12V/20A，功率240W规格三：DC24V/10A，功率240W（有库存现货）规格四：DC30V/8A，功率240W规格五：DC48V/5A，功率240W规格六：DC60V/4A，功率240W其他规格可订制电压精度：±1.0%（5V时±2.0%）电压调整率：0.5%（5V时1.0%）电流调整率：1.0%（5V时2.0%）【纹波】 V_{rms} （有效值）1mV（ $U_o < 48v < 48v$ ）Vp-p（峰峰值）10mV（ $U_o < 48v < 48v$ ）【保护】输出：过流（限流式）、短路、过热、过压保护【工作环境温度】宇航级：-55 ~ +85 军工级：-40 ~ +55 工业级：-25 ~ +50 商业级：0 ~ +50 【隔离电压】输入对输出：AC1000V/分钟（漏电流10mA）输入对外壳：AC1500V/分钟（漏电流10mA）【绝缘电阻】输入对外壳、输入对输出：DC1000V 200M 输出对外壳、输出对输出：DC250V 200M 输出纹波电压小集成芯片控制可靠性高电磁兼容性好低压差电路

设计设计裕量大100%漂移检测铝合金外壳外壳即散热器壳表均匀密布大量散热肋片有效增大散热面积利于延长电源的使用寿命六面金属屏蔽电磁兼容性良好内部实体封装全密封式一体化结构防潮湿、防尘军品抗冲击、抗震动、防腐蚀、防霉菌、防盐雾、耐高温、耐高寒在极为恶劣环境下耐受能力很强模拟电路数字电路各类放大器高精度测量设备视频输出设备要求电源系统低纹波、高可靠环境