

美国Parker（派克）NX高低温伺服电机

产品名称	美国Parker（派克）NX高低温伺服电机
公司名称	杭州摩森机电科技有限公司
价格	1999.00/台
规格参数	品牌:派克 型号:NX 防护等级:IP64标准ip65可选
公司地址	浙江省杭州市钱塘新区白杨街道2号大街501号1-908
联系电话	0571-86622450 13567795569

产品详情

美国PARKER高低温伺服电机NX是一款新型的无刷伺服电机，它基于10极转子设计，并且通过优化以及致密坚固的结构设计，保证了高质量的运动性能。NX系列伺服电机通过经济型设计，且具有宽泛的力矩和速度选择范围，它是伺服控制的理想选择。

高低温伺服电机-技术简介：

- 法兰：42mm、56mm、70mm、92mm、120mm、155mm- 电机类型：永磁同步无刷伺服电机- 转子设计：转子与浓通量稀土磁铁- 极数：10- 功率范围：0.2 - 13.7Kw- 扭矩范围：0.45 -64Nm- 速度范围：0 - 7500 rpm- 安装方式：法兰带通孔- 轴端：平键轴/光轴（选项）- 冷却：自然对流/强制通风（仅NX860V）/水冷（仅NX860W）- 防护等级（IEC60034-5）：IP64（标准）/ IP65（选项）/ IP44（通风版）- 反馈传感器：旋转变压器/EnDat值编码器/Hiperface值编码器/Posivex（仅用于Digivex）- 其他选项：制动/热保护（PTC，热开关或KTY）- 标志：CE / UL- 电源电压：230 / 400-480 VAC- 温度等级（IEC60034-1）：CE - F级/ UL - A类（NX1 - 2），F类（NX3 - 8）- 连接：连接器/电缆飞线/接线盒（NX860V）

高低温伺服电机-优点

高精度和运动质量高动态性能低转矩脉动/运行平稳紧凑的尺寸和耐用性多种选项和定制的可能性CE和UL标志可用认证

派克高低温伺服电机应用：汽车检车试验、包装机械、数控机床、连续加工、辐射行业、造纸行业、再生能源行业、生命科学诊断、移动混合解决方案。

杭州摩森机电科技有限公司为派克（parker）正式授权一级代理商。公司成立6年间，在销售高低温伺服电机、高低温步进电机等方面拥有众多的成功案列和专业的技术团队为您现场提供技术支持。非人为损坏均可在摩森机电享受12个月免费质保服务，免费提供技术支持，我们为您提供优于同行的品质售后服务。

咨询电话：0571-86622450、13567795569 黄先生