

销售CTI6215H振镜|米亚基GIH-06CA05M-KS光纤批发

产品名称	销售CTI6215H振镜 米亚基GIH-06CA05M-KS光纤批发
公司名称	苏州镭射光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市博济科技园
联系电话	0512-66733122 18913756570

产品详情

销售CTI6215H振镜|米亚基GIH-06CA05M-KS光纤批发价格,找苏州镭射光电科技有限公司18913756570陈先生咨询。美国CTI6215H振镜和日本米亚基GIH-06CA05M-KS光纤,公司都是代理销售,不管是振镜还

www.laser1001.com 进行了解。

美国CTI6215H振镜支持为3mm的孔,4毫米,和6mm。这里显示的与B连接器和6mm?镜。振镜规格 剑桥后30秒预热技术的伺服驱动器适用于所有位置检测器规格。所有角度都在机械程度。请参阅完整的操作说明手册。机械 额定角远足: 40 转子惯量: 0.028克厘米², +/-10% 转矩常数: 3.78x10 达因厘米/放大器, +/-10% 最高转子温度: 110 °C 热电阻(线圈外壳): 1 °C/瓦, 最大电机/驱动机制 线圈电阻: 2.53欧姆, +/-10% 线圈电感: 94 μH, +/-10% 反电动势电压: 66.0 μV/°/秒, +/-10% RMS电流: T案件为50 °C, 最大4.1安培 峰值电流: 20安培, 最大小角阶跃响应时间: 130微秒, 采用3mm, Y镜, 解决了99% 位置检测器 线性度: 99.9%, 最低20度以上, 99.5% (典型值), 超过40度 量程漂移: 50 PPM/°C, 最大 零点漂移: 15微弧度/°C, 最大重复性, 短期: 8微弧度 输出信号, 普通模式: 155 μA, AGC电流为30mA, +/-20% 输出信号, 差分模式: 12 μA/ , 在155 μA, +/-20%的共模电流 米亚基GIH-06CA05M-KS光纤

标准长度: 5M, 7M, 8M, 10M另外公司可根据客户要求定制。

主要应用: 米亚基光纤焊接机, 光纤激光打标机。特点: 光纤是光导纤维的缩写, 是一种利用光在特种合成玻璃或特种合成塑料制成的纤维中的全反射原理而达成的光传导工具。微细的光纤封装在塑料护套中, 使得它能够弯曲而不易断裂。GIH-06CA05M-KS属于米亚基GI类光纤, GI光纤, 从能深度溶解的特征来看, 适合厚物焊接, 光纤直径规格: 0.2mm、0.4mm、0.6mm、0.8mm、1.0mm等。CTI6215H振镜, 公司稳定供应, 米亚基GIH-06CA05M-KS光纤, 现货销售, 能批发, 可零售, 价格实惠, 欲知CTI6215H振镜及米亚基GIH-06CA05M-KS光纤更多具体详情欢迎来电咨询0512-66733122陈先生。