

356M131传感器PCB技术在线选型

产品名称	356M131传感器PCB技术在线选型
公司名称	上海菱联自动化控制技术有限公司
价格	8899.00/件
规格参数	
公司地址	上海市嘉定区华江路129弄6号J
联系电话	13052291157

产品详情

PCB的TORKDISC*5300系列在线旋转扭矩传感器是为轴向空间狭小的应用环境而设计的。变送器是一个能够把扭矩信号转变成高速数字信号电子模块。一旦转换成数字信号，这种数据就会被传输到非接触式感应头，这种传输形式没有噪音和数据损坏的风险。远程的接受组件把数字数据转换成高电平的模拟输出电压。直流耦合和交流耦合的5300系列传感器结合双高电平的模拟输出后，具有能测量动态和静态扭矩的性能，并且还能够做到独立记录和缩放。当处于直流高电平或者交流的低电平时，这个系统的性能好。5300系列还具有业界先进的从DC到8500Hz带宽，增加了动态响应特性。DC耦合输出特点为它包含八极低通椭圆滤波器，并且用户可以在每个滤波器选择时定义小的衰减率。AC耦合输出包含二极巴特沃斯（Butterworth）高通滤波器及一系列用户定义的截止频率。

PCB产品包含种类繁多，就简单介绍了市场常用的传感器，客户需求更详细的资料和说明请来电咨询，PCB产品型号居多，下面陈列一些型号供客户参考：

352C34、482C16、482C05、208A11、208A12、208A13、208A14、208A15、208C01、208C02、208C03、208C04、208C05、

218A11、201A75、201A76、201B01、201B02、201B03、201B04、201B05、352C33、356A15、356A16、353B15、352C03、

357B03、356A02、352C22356A33、352C23、356B21、352C04、356A70、356A25、356A32、333B50、352C65、352C34、

352A21、353B03、352A24、356B18、356A01、353B17、353B04、356A17、353B18、353B33、M353B18、356A03、M353B15、

333B30、353B34、M353B17、HT356B01、M352C65、352C68、352A73、3713B1150G、3711B1150G、3713B110G、3711B1110G

、 3711B1130G、 3713B1130G、 350D02、 TLD356A02、 393B04、 393A03、 356A45、 393B12、 333B40、 TLD356A15、 356A26、

357B11、 TLD356B18、 356A43、 333B32、 353B16、 354C03、 393B05、 355B03、 356A14、 355B02、 TLD333B30、 3713E1150G、

320C03、 TLD356A16、 352C66、 TLD352A56、 350B01、 350A43、 350B50、 3711E1110G、 393B31、 TLD352C03、 320C33、 357B61、

320C15、 352B10、 3713B112G、 TLD333B50、 357B04、 3711E11200G、 288D01、 352B01、 3501A2020KG、 3741B1250G、 320C20、

352A74、 3741B1230G、 353B01、 356A63、 357B21、 352A60、 356A71、 3741E1250G、 352A25、 TLD356A17、 353B14、 353B31、

356B41、 3711E1125G、 TLD339A36、 320C04、 357C10、 3713E11200G、 3503A1060KG、 354C02、 TLD356A32/NC、 339A31、

357B53、 3713B11200G、 357B69、 356A13、 356B20、 3741B1210G、 3713E1125G、 301A11、 351B41、 356A44、 339A30、 352C67、

356A24、 3741E1225G、 340A50、 356B11、 TLD356A26、 356B08、 3741E1210G、 TLD352C33、 TLD354C02、 353B02、 320C52、

3501A2060KG、 356M132、 3711E112G、 3713E1110G、 3503A1020KG、 352C41、 352C42、 3711B112G、 352A71、 352M212、

3741B12100G、 356A66、 TLD339A34、 TLD352C34、 354C10、 357B06、 TLD354C03、 353B11、 354M56、 3711B11200G、 352B70、

TLD333B32、 339A32、 353B32、 357A07、 3711E1150G、 3741B122G、 352C43、 TLD352C04、 350M88、 356M98、 3711B1230G、

3713E112G、 3741E12200G、 3713B1250G、 3741E12100G、 3713B122G、 3711B1250G