

639A91美国PCB三轴加速度计

产品名称	639A91美国PCB三轴加速度计
公司名称	上海持承自动化设备有限公司
价格	140.00/个
规格参数	PCB:100 mV/g 639A91: ± 50 g pk 美国:1.5 to 5500
公司地址	上海市金山区吕巷镇干巷荣昌路318号3幢1018室
联系电话	021-59112701 13671506557

产品详情

工业高频ICP三轴加速度计 – 型号639A91

PCB传感器旗下IMI工业传感器部门近期推出一款针对工业应用的三轴ICP高频响应加速度计，型号639A91。本产品体型小，适用于空间受限场的应用。

639A91外观

产品特点

三个方向同时测量，频响最高到13 kHz (± 3 dB)

体型小，仅为24.1 mm x 24.1mm（含侧端输出接头）。通孔螺栓设计用于空间受限的场合

316L不锈钢绝缘外壳，坚固的四针M12接头确保在苛刻的环境中正常工作

另有危险区域认证版本可选（型号 EX639A91）

639A91尺寸图

主要应用

ICP高频响应加速度计639A91频响范围为 0.5 至 13,000 Hz，适用于以下应用：

识别电机和泵除低频故障（例如不对中）外的高频轴承故障

识别高频齿轮箱故障，如齿轮偏心和齿轮啮合磨损

三轴ICP传感器和数据采集器制造商提供的高频解调程序配套使用

相关配件

IMI工业传感器部还提供一系列与此款新品相配套的电缆组件及配件，包括型号059QHBZ电缆。