

FA-1008VB-S精器缓冲器

产品名称	FA-1008VB-S精器缓冲器
公司名称	上海持承自动化设备有限公司
价格	260.00/支
规格参数	不二精器:不二精器 FA-1008VB-S:FA-1008VB-S 日本:日本
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

FA-1008VB-S不二精器缓冲器

FA-1008VB-S不二精器缓冲器

测量与测试传感器

新品单页- 354A04, 354A05 - 外壳绝缘三轴ICP加速度计, 内置TEDS

新品单页- 352A7x系列 - 微型ICP加速度计, 带有软质集成电缆

PCB新产品介绍 - 近期新品, 包括声学、测量测试及工业传感器及仪器-0617CN

新品单页-356A4x系列 - 微型轻质三轴ICPTEDS智能加速度计

新品单页-MEMS DC响应加速度计 - 3711 3713 3741系列

FA-1008VB-S不二精器缓冲器

测量与测试传感器及仪器 -

加速度和振动, 声学, 压力, 力, 载荷, 应变, 冲击和扭矩传感器满足您的所有测试和测量需求

传感器及动态测量技术手册 (7.4MB) -

加速度, 声学, 力, 载荷, 压力, 振动, 应变, 扭矩和冲击传感器选择指南

简易焊接力监控系统 -

ICP应变传感器和DIN导轨ICP传感器信号适调仪提供了一个简单的监测焊接力技术, 确保零缺陷

简易装配力监控系统 -

ICP应变传感器和DIN导轨ICP传感器信号适调仪提供了一个简单的监测装配力技术，确保零缺陷

动态力传感器 - 一系列石英力传感器满足动态测量需求，如冲击，重复循环，冲床，或压接应用

科研及产品开发常用传感器 - 冲击、振动、声学、压力和力传感器，满足研发需求

传感器基础知识：FA-1008VB-S不二精器缓冲器

白皮书-《详述PCBHUMS应用传感器》- PCB设计制造和生产HUMS传感器已有近20年历史，本论文将通过实例，详细介绍PCB传感器在HUMS主要应用上的特点以及产品参数介绍，例如用于机械故障诊断的加速度计，用于旋翼锥体及动平衡监测的加速度计等。

使用113B26测量柴油机燃油喷射动量变化率 - 动量变化率通常通过冲击技术来测量，即将燃油喷射到压电传感器的表面测量其动态冲击力。喷射率也可以由喷射出的燃油混合液的质量及其动量变化率推算得出，两者的时域曲线是相似的。对于博世法，测量动态变化率是

更好的选择，因为可以得到更多信息。结合总喷射量的测量，还可以通过动量变化率定量喷油嘴流量系数。

PCB压力传感器介绍 - 压电式压力传感器常用来测量动态压力，一般不适用于静态压力的测量。动态压力测量(典型应用如湍流，爆炸，弹道和发动机燃烧等)需要用到有特殊功能的传感器，包括快速响应，外壳坚固，高刚度，可扩展量程和可以测量准静态压力的能力。

MEMS VC (可变电容) 加速度计的功能和操作以及灵敏度验证 - 由于VC MEMS加速度计可以测量静态(恒定)加速度，DC偏置电压会由于传感器安装位置没有相对于地球重力对齐而受影响。

FA-1008VB-S不二精器缓冲器

阻抗的关系如何影响测量结果—您知道吗？ICP信号适调仪的输出阻抗和显示设备的输入阻抗可以影响您的频率和幅值测量。这个技术文章将为您解释说明缓冲型和非缓冲型信号适调仪的定义和它们的输出差异。

传感器不能正确输出测量参数，怎么办 --关于压电振动传感器测量，一个经常被问到的问题就是测量参数。在完成一个测试和数据评估后，测试工程师可能观察到采集的数据有明显的问题。可能影响压电加速度计产生数据的因素有...

石英力传感器及其应用常见问题与回答--

收集了关于石英力传感器最常被问及的问题及我们的技术专家的回答，希望能帮助您挑选力传感器。

PCB公司专业致力于压电测量技术的研究、开发和产品制造，是研究、开发和制造冲击、振动、力、压力、应变、扭矩、声学传感器及测量仪器的高科技公司。目前已成为全球知名的传感器及动态测试仪器生产厂家，在世界各地拥有庞大的销售和服务体系。产品广泛应用，产品在世界上享有盛誉。首创的ICP（即传感器内置电荷放大器）技术使得传感器的使用更加方便，并且能更好地适应环境。这些ICP技术已在当今的动态测试领域占据了主导地位，广受用户的赞赏。

除了通用产品外，PCB也按用户的要求制造定制产品以满足不同应用和客户群的需要。

PCB的服务理念就是：100%让客户满意！

直立型缓冲器型号列表

FA-1008VB-S不二精器缓冲器

HC-SFS152G2 1/9

HC-SFS352G2 1/5

HC-SFS52G2 1/45

HC-SFS152G2 1/20

HC-SFS352G2 1/9

HC-SFS52BG2 1/5

HC-SFS152G2 1/29

HC-SFS352G2 1/20

HC-SFS52BG2 1/9

HC-SFS152G2 1/45

HC-SFS352BG2 1/5

HC-SFS52BG2 1/20

HC-SFS152BG2 1/5

HC-SFS352BG2 1/9

HC-SFS52BG2 1/29

HC-SFS152BG2 1/9

HC-SFS352BG2 1/20

HC-SFS52BG2 1/45

FA-1008VB-S不二精器缓冲器

HC-SFS152BG2 1/20

HC-SFS152BG2 1/29

HC-SFS502B

HC-SFS81B

HC-SFS152BG2 1/45

HC-SFS502G1(H) 1/11

HC-SFS502G1(H) 1/17

HC-SFS102K

HC-SFS202K

HC-SFS502G1(H) 1/29

FWM-1008VBD系列

FA-1210MB系列

FA-1210MD系列

FWM1210MBD系列

FA-1410RB系列

FA-1410RD系列

FA-1008VB-S不二精器缓冲器

HC-SFS502G1(H) 1/35

HC-SFS502G1(H) 1/43

HC-SFS102G1(H) 1/6

HC-SFS502BG1(H) 1/11

HC-SFS102G1(H) 1/11

HC-SFS202G1(H) 1/6

HC-SFS502BG1(H) 1/17

HC-SFS102G1(H) 1/17

HC-SFS202G1(H) 1/11

HC-SFS502BG1(H) 1/29

HC-SFS102G1(H) 1/29

HC-SFS202G1(H) 1/17

HC-SFS502BG1(H) 1/35

HC-SFS102G1(H) 1/35

HC-SFS202G1(H) 1/29

HC-SFS502BG1(H) 1/43

HC-SFS102G1(H) 1/43

HC-SFS202G1(H) 1/35

HC-SFS502G2 1/5

HC-SFS102G1(H) 1/59

HC-SFS202G1(H) 1/43

FA-1008VB-S不二精器缓冲器

FA-2725FB系列

FA-2725FD系列

FWM-2725LBD系列

FA-2725FA系列

FA-3035TD系列

FWM-3035TBD系列

FA-3650UD系列

FWM-3650UBD系列

FA-4250YD系列

FWM-4250YBD系列

FA-4280WD系列

FWM-4280WBD系列

FA-1212C1-C

FA-1212C2-C

HC-SFS502G2 1/9

HC-SFS102BG1(H) 1/6

HC-SFS202G1(H) 1/59

HC-SFS502BG2 1/5

HC-SFS102BG1(H) 1/11

HC-SFS202BG1(H) 1/6

HC-SFS502BG2 1/9

HC-SFS102BG1(H) 1/17

HC-SFS202BG1(H) 1/11

HC-SFS102BG1(H) 1/29

HC-SFS202BG1(H) 1/17

HC-SFS702B

HC-SFS102BG1(H) 1/35

HC-SFS202BG1(H) 1/29

HC-SFS702G1(H) 1/11

HC-SFS102BG1(H) 1/43

HC-SFS202BG1(H) 1/35

HC-SFS702G1(H) 1/17

HC-SFS102BG1(H) 1/59

HC-SFS202BG1(H) 1/43

HC-SFS702G1(H) 1/29

HC-SFS102G2 1/5

HC-SFS202BG1(H) 1/59

HC-SFS702G1(H) 1/35

HC-SFS102G2 1/9

HC-SFS202G2 1/5

HC-SFS702G1(H) 1/43

FA-1008VB-S不二精器缓冲器

FA-1005PMB1-S

FA-1005PMB1-C

FA-1005PMB2-S

FA-1005PMB2-C

FA-1008PB1-S

FA-1008PB1-C

FA-1008PB2-S

FA-1008PB2-C

FA-1210KB1-S

FA-1210KB1-C

FA-1210KB2-S

FA-1210KB2-C

FA-1008VB-S ,

FA-1008VB-C

FA-1008VD-S

FA-1008VD-C

FWM-1008VBD-S

FWM-1008VBD-C

FA-1210MB-S

FA-1210MB-C

FA-1210MD-S

FA-1210MD-C

FA-1008VB-S不二精器缓冲器

CM200DX-34SA

CM300DX-34SA

CM450DXL-34SA

FWM-1210MBD-S

FWM-210MBD-C

FA-1410RB-S

FA-1410RB-C

FA-1410RD-S

FA-1410RD-C

FWM-1410RBD-S

FWM-1410RBD-C

FA-1612XB-S

FA-1612XB-C

FA-1612XD-S

FA-1612XD-C

FWM-1612XBD-S

FWM-1612XBD-C

HC-SFS102G2 1/20

HC-SFS202G2 1/9

HC-SFS702BG1(H) 1/11

HC-SFS102G2 1/29

FA-1008VB-S不二精器缓冲器

HC-SFS202G2 1/20

HC-SFS702BG1(H) 1/17

HC-SFS102G2 1/45

HC-SFS202G2 1/29

HC-SFS702BG1(H) 1/29

HC-SFS102BG2 1/5

HC-SFS202G2 1/45

HC-SFS702BG1(H) 1/35

HC-SFS102BG2 1/9

HC-SFS202BG2 1/5

HC-SFS702BG1(H) 1/43

HC-SFS102BG2 1/20

HC-SFS202BG2 1/9

HC-SFS702G2 1/5

HC-SFS102BG2 1/29

HC-SFS202BG2 1/20

HC-SFS702BG2 1/5

HC-RFS103G2 1/5

HC-RFS103G2 1/9

HC-RFS103G2 1/20

FA-1008VB-S不二精器缓冲器