

促销美国PCB压电/电荷HT356A15传感器全新现货

产品名称	促销美国PCB压电/电荷HT356A15传感器全新现货
公司名称	上海持承自动化设备有限公司
价格	1998.00/件
规格参数	重量:1-50g 量程:5V 产地:USA
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

尊敬的客户，您好！为了满足市场需求，我们上海持承自动化设备有限公司欣然推出全新现货——美国PCB压电/电荷HT356A15传感器。该传感器广泛应用于加速度测量领域，被称为脉冲锤的信号调理器。我们将通过本文从品牌、产地、校准报告、量程、重量和质保等多个方面来介绍该产品，以帮助您更好地了解并购买。

品牌：该传感器为国际zhiming品牌PCB所生产，被广泛认可为高质量产品，并且其技术和品质在行业内享有盛誉。

产地：这款传感器是由美国专业工程师团队研发和生产的，为保证产品的品质和性能，严格按照guojibiaozhun进行生产，并在出厂前经过了严格的测试。

校准报告：每一件美国PCB传感器在出厂时均携带校准报告，确保其准确度和可靠性。您可以在购买后按照报告上的说明进行验证，以确保得到准确的测量结果。

量程：该传感器具有广泛的量程范围，从1g到50g可调节，以满足不同领域对加速度测量的需求。

重量：美国PCB传感器采用轻巧的设计，重量仅为5V，方便您在各种环境中携带和安装。

质保：我们为传感器提供一年的免费质保服务，确保您在使用过程中的长期可靠性和稳定性。

通过以上详细介绍，我们相信您对美国PCB传感器的性能和品质已经有了一定的了解。作为专业的自动化设备公司，我们始终致力于为广大客户提供高品质、可靠性强的产品。如果您对美国PCB传感器感兴趣或有进一步的疑问，请随时联系我们的专业团队！

产品参数	参数名称	参数值
	产地	PCB USA
	校准报告	出厂自带
	量程	1-50g
	重量	5V
	质保	一年免费

希望以上信息能够帮助您更好地了解并购买我们的美国PCB传感器。如果您对价格、订单或其他相关事宜有任何疑问或需要更多技术支持，请随时与我们联系。感谢您选择上海持承自动化设备有限公司作为您的合作伙伴！

风荷载也称风的动压力，是空气流动对工程结构所产生的压力。风荷载与基本风压、地形、地面粗糙度、距离地面高度，及建筑体型等诸因素有关。中国的地理位置和气候条件造成的大风为：夏季东南沿海多台风，内陆多雷暴及雹线大风；冬季北部地区多寒潮大风，其中沿海地区的台风往往是设计工程结构的主要控制荷载。台风造成的风灾事故较多，影响范围也较大。雷暴大风可能引起小范围内的风灾事故。

研究风荷载的意义在于防灾减灾。随着建筑结构承风面积越大，承受风压越不均匀，风荷载受力不能忽视。风荷载频率范围大可能和结构发生共振和颤振。除此之外还有众多因素，所以风荷载的破坏能力不容轻视。

即风荷载（wind load）空气流动对工程结构所产生的压力。其大小与风速的平方成正比，即式中 ρ 为空气质量密度， v_a 和 v_b 分别为风法结构表面前与结构表面后的风速。