|  |  |
| --- | --- |
| 产品名称及型号 | 超薄微型化摄像头自动对焦马达 |
| 产品主要技术性能指标 | 功能：自动对焦适用画素: 8M |
| 与老产品相比有何改进（结构、材质、技术、工艺、性能、使用功能） | 随着手机屏幕加大、边框缩小，手机内摄像头考虑降低摄像头自动对焦马达之尺寸同时满足画素需求，本新产品超薄微型化摄像头自动对焦马达具备以下改进：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 老产品 | 本新产品 | 效用 |
| 结构 | 外型/镜头投影面积比为1.71:1 | 外型/镜头投影面积比为1.61:1结构剖面设计面积较一般设计减少25%高度较同型产品降低26% | 适用于高占屏比手机产品前置摄像头应用 |
| 设计技术 | 常规马达设计 | 结构微型化设计零件数减少 |  |
| 性能 | 常规性能 | 小尺寸搭配大镜头 | 满足画素并提供对焦功能 |
| 使用功能 | 尺寸大，近接天线配置容易干扰天线讯号 | 尺寸小，可近接天线配置降低干扰天线讯号 | 有助于缩小手机上边框、维持良好手机通信质量、并具备前置对焦清晰摄像画质 |

 |