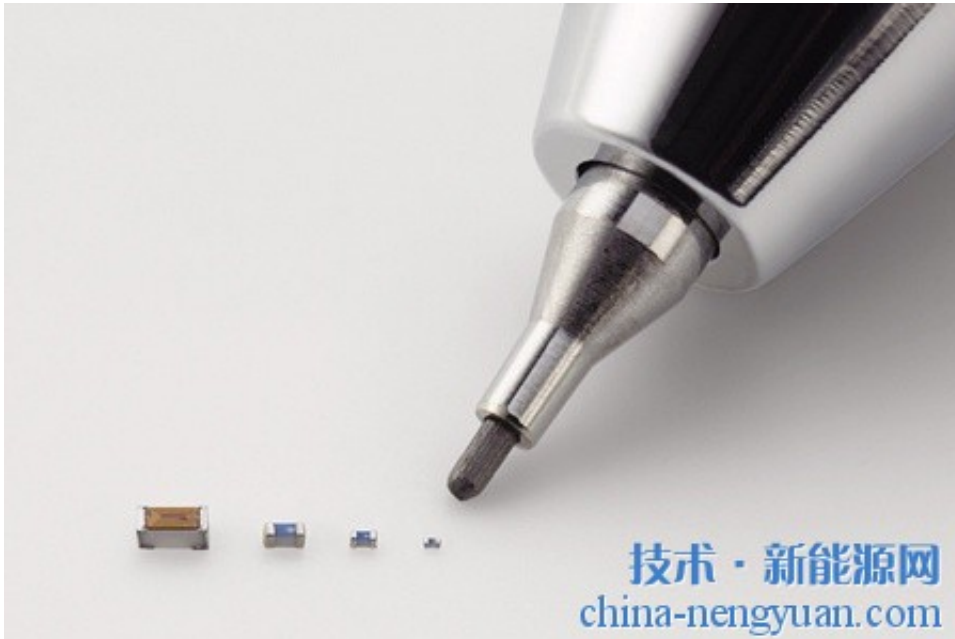
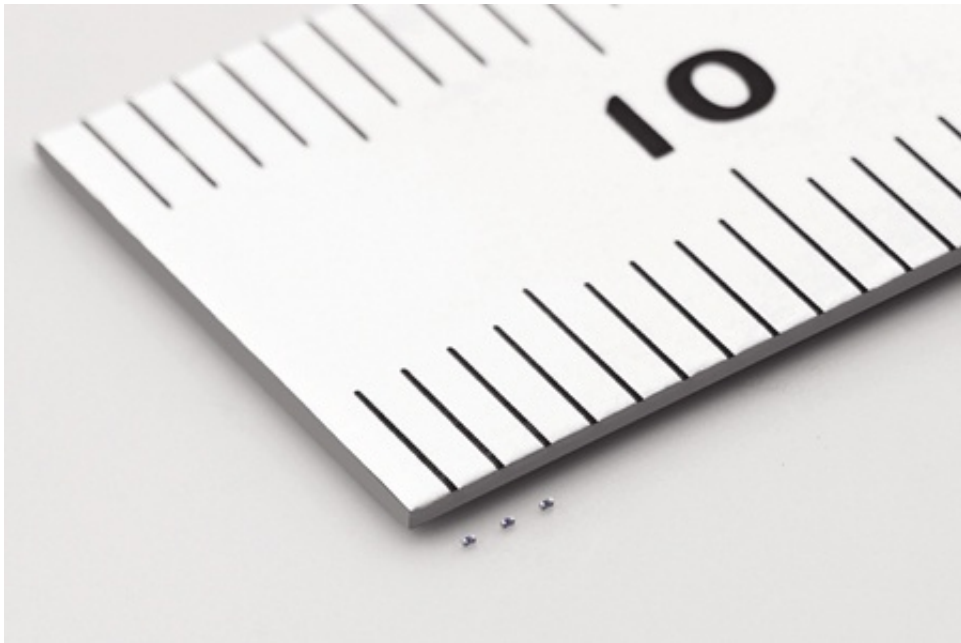


日本发明世界最小电子元器件



株式会社村田制作所成功地开发了世界最小尺寸(0.25x0.125mm)的片状电感器。比起现在安装在一部分智能手机里的01005尺寸(0.4x0.2mm)的产品，实现了缩减约75%的体积。

村田独创的细微加工技术，成功地完成了世界首创的最小尺寸电子元器件的试作。现在正以在2013年度里完成样品出货为目标致力于开发中。



原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/tech/52945.html>