

# 汕尾市太原市回收各种电源模块湖北回收库存芯片IC稳压二极管回收公司

产品名称	汕尾市太原市回收各种电源模块湖北回收库存芯片IC稳压二极管回收公司
公司名称	深圳市宝安区友鸿志辉电子回收商行
价格	33.00/个
规格参数	品牌:IC 型号:BGA 产地:深圳
公司地址	深圳市宝安区松岗街道红星社区西坊村81号101 (经营场所)
联系电话	13711870027

## 产品详情

对于不少玩 VR 游戏的用户们来说，他们担心的就是网络连接不好，在一些大型游戏的体验中，常常会出现网络卡顿、画面渲染错乱等问题。

这次我在游戏体验过程中，玩一款大型游戏时，PICO 4 能够保证运行较为稳定，在一般枪击、拾取的操作基本流畅无卡顿，网络信号几乎无延迟。相较于过去的 VR 产品，PICO 4 维持游戏稳定运行的背后功臣之一，就是一枚小小的芯片——骁龙 XR2 平台。

骁龙 XR2 平台针对 XR 设备的特性在网络带宽、分辨率和 AI 性能方面做了重点优化。这也是保障游戏流畅运行的技术基石之一。

同时，骁龙 XR2 平台还是全球支持七路并行摄像头，且具备计算机视觉专用处理器的平台，可以实时追踪用户的头部、嘴唇和眼球，并且支持 26 点手部骨骼追踪。这也与 PICO 4 新的裸手识别功能息息相关。

打开 PICO 4 实验室菜单栏中的手部识别功能后，稍等几秒，你就可以在 VR 主页面中看到自己的双手，双手旁边会有相应的触控点，帮助你操作页面。

当用户可以直接用自己的双手去进行抓取、点击等操作时，带来更深度的沉浸感，并且更贴合用户日常的交互逻辑。PICO 还基于裸手交互功能，打造了一款《空气吉他》的 Demo，让用户直接用自己的双手去弹奏吉他，发挥自己的创造力。

此外，骁龙 XR2 是可以支持低时延摄像头透视的芯片平台，也就是说，它可以让用户在佩戴 VR 设备时，同样看到现实世界的相关布局。

全彩透视功能不但能够方便用户在使用 VR 设备期间随时观察外界环境变化，拿取相关物品，还能够支持用户用手机录制混合现实的视频，让大家都能看到真实的自己是如何在 VR 世界里舞力全开。