

保定市回收网卡芯片回收内存EMMC工厂手机IC颗粒BGA

产品名称	保定市回收网卡芯片回收内存EMMC工厂手机IC颗粒BGA
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

VR 产品的显示、续航和芯片的性能、散热、功耗等之间存在紧密的联系。我们可以看到，在一个个如梦如幻的虚拟场景背后，是一枚小小的芯片为 " 元宇宙世界 " 打下底层技术基石。

PICO 4、Meta Quest Pro 等 XR 设备里的万丈高楼，也离不开骁龙 XR2 平台的性能支持，而骁龙 XR2 平台也在 PICO 4 上展现其 " 宝刀未老 " 的实力。

二、获得 VR 新品青睐，骁龙 XR 平台一枝独秀

近年来，无论是独立的 AR 眼镜，还是 VR 头显一体机基本都采用骁龙 XR 平台。

在今年的 VR 新品爆发中，基本上所有的 VR 头显新品如 PICO 4 系列、创维 PANCAKE 1 系列、YVR 2 等均采用骁龙 XR2 平台。Meta Quest Pro 更是率先搭载了骁龙 XR2+ 平台。目前，骁龙 XR 平台已赋能全球超过 60 款 XR 终端。

而厂商们青睐骁龙 XR

平台可能有两方面的原因。一方面，高通已经连续推出三代骁龙 XR 平台，在 XR 芯片领域，高通已经颇有技术积累，对于 XR 终端的产品理解也较其他 XR 芯片厂商更为深刻。

另一方面是如今在 XR 领域，目前仅有高通为 XR

设备推出了可量产的、专为 XR

终端打造的芯片，该设备在终端产品的交互层上针对 XR 设备做出了相应的调整，并且在视觉领域，拥有更高的图像渲染能力。

比如说，骁龙 XR2 平台可支持高达 90fps 的 3Kx3K

单眼分辨率，并能够实现高效、高品质的图形渲染。骁龙 XR2+

平台更是引入新的图像处理管线，能够实现低于 10

毫秒的时延，开启卓越的全彩视频透视 MR 体验。