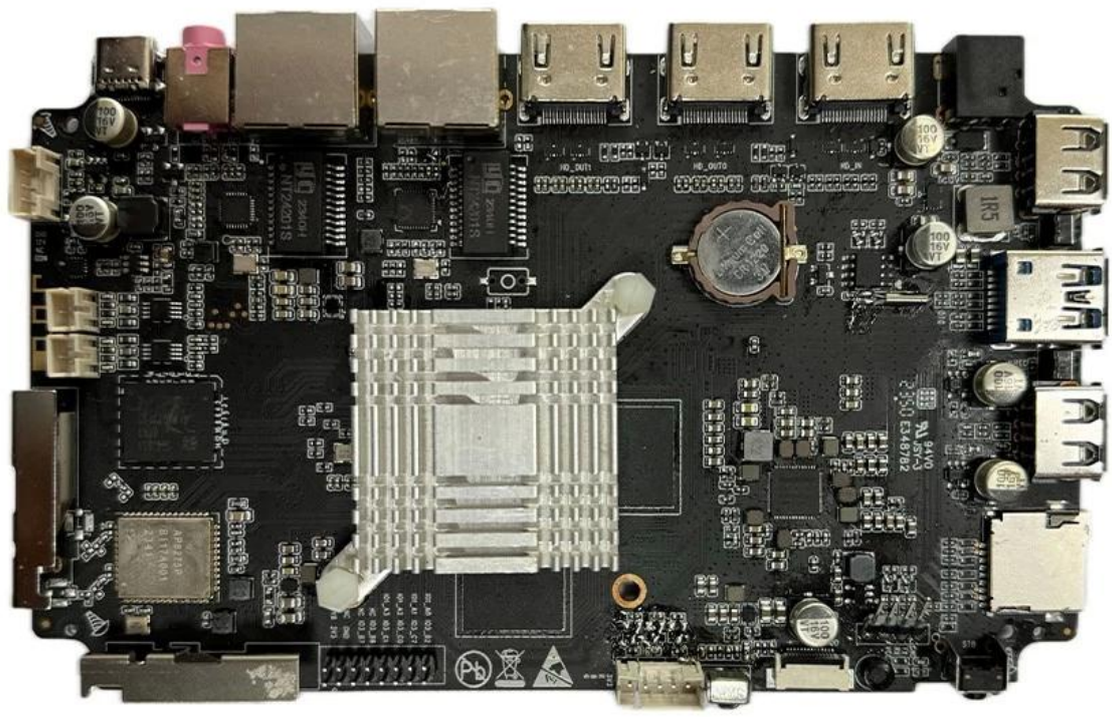
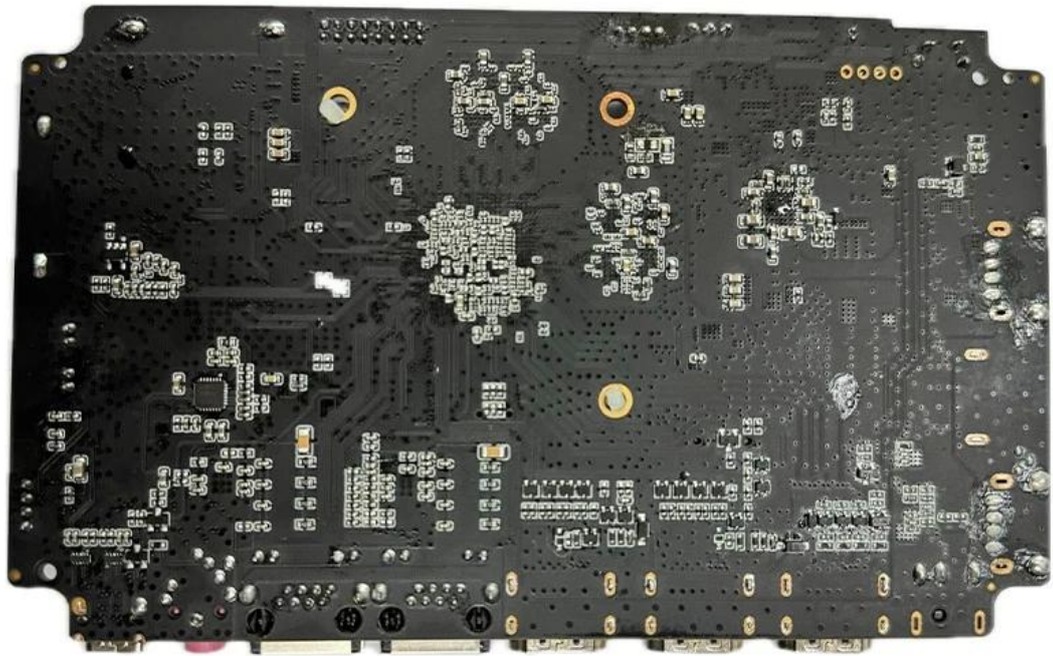


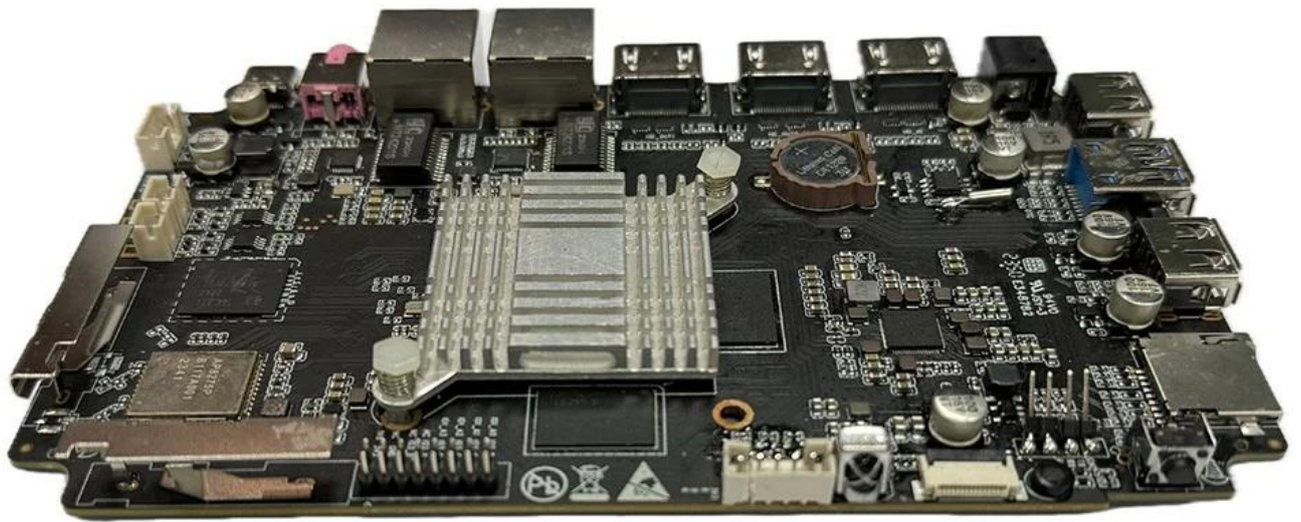


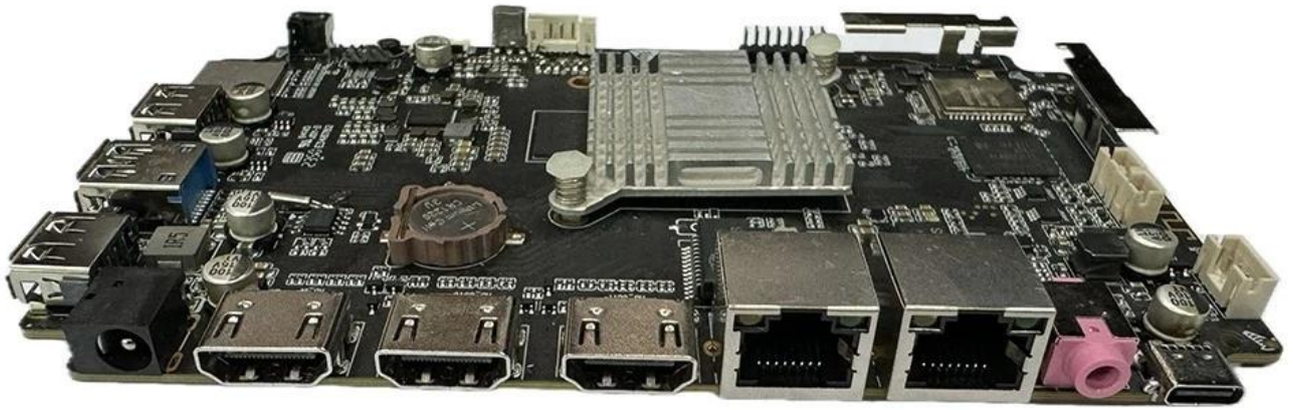
○○○○○○○/○○○○○○○ ○○○○

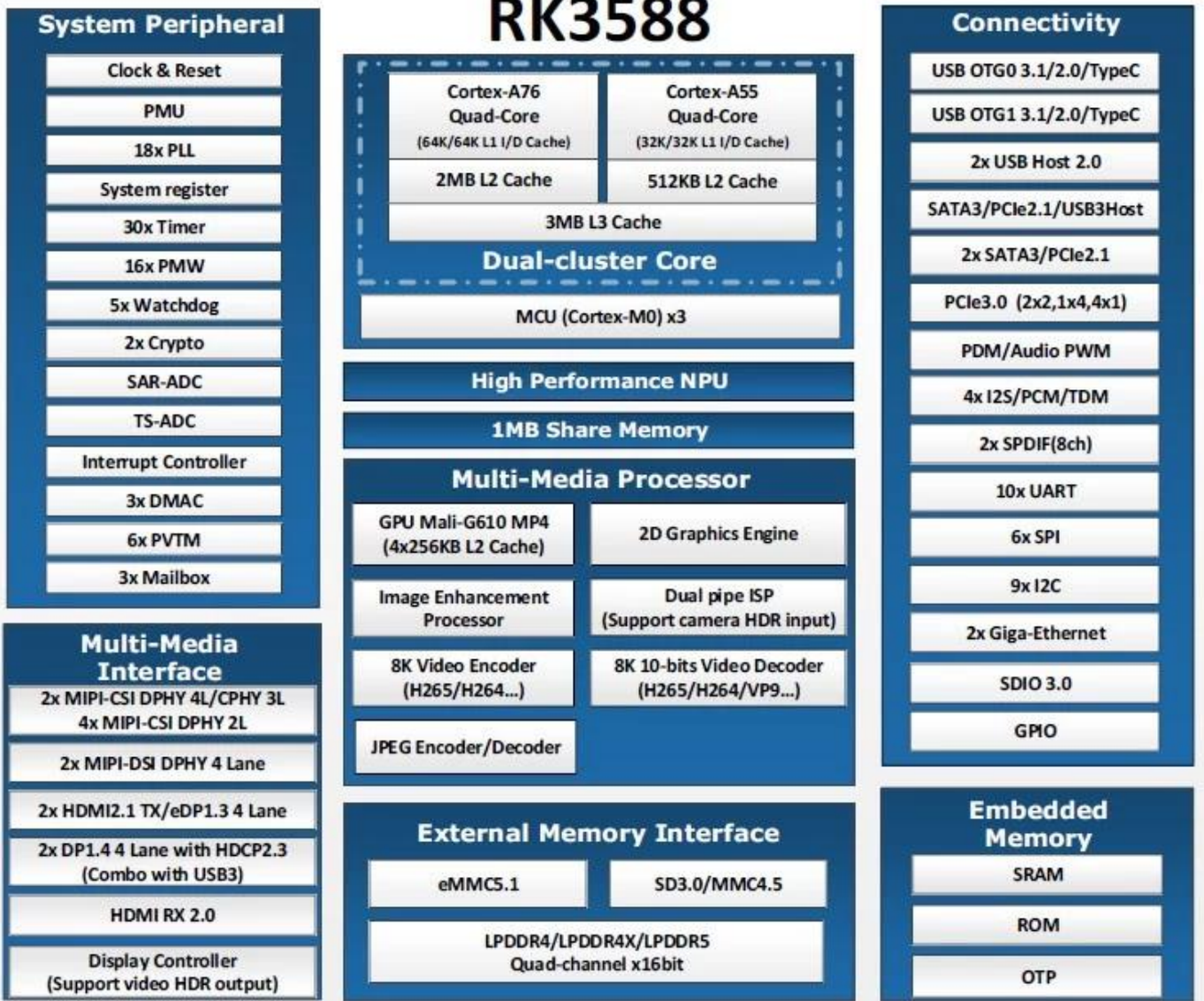
○○○○○ ○○○○	○○○○ :○○○○○○○ ○○○○○ 2/○○○○ 12 ○○○○○ ○○○○
RTC	○○○○
○○	○○○○○○○ ○○○○○○ ○○○○ ○○○○○○○○ ○○○○ ○○○○○○ BT
○○ ○○ ○○ ○○○	○○○○ HDMI 1: HDMI 2.1/7680x4320 ○○○○ 60 ○○○○ ○○○○ HDMI 2: HDMI 2.1/4096x2304 ○○○○ 60 ○○○○ ○○○○ HDMI: ○○○○○○ ○○○○○○○○ HDMI 2.0/HDMI 1.4b 4K x 2K (3840x 2160p@24 25/○○○○○ 4096○ ○○○○ 30/○○○○○x2160p@24 ○○○○)
○○○○○	○○○ ○○○○ 3.5*1 ○○○○
○○○○○○○	□ 1000*1:1 ○○○○○○ (RGMII)
○○ ○○○○	□ 1000*2:1 ○○○○○○
○○ ○○○○	1 * ○○○○ ○○○○○○
○○ ○○ ○○ ○○○○	2 * (○○○○○) 2.0 ○○○○ ○○○○ ○○○○
○○○○○-C	1 * USB3.0 (○○○○○○○)
	1 * ○○○○○○ ○○○○ ○○○○○○○○○○ ○○○○○○○○ C 3.0 (○○○○○○○○○ ○○○○○○).











## Typical Application Diagram – AIoT





**Android TV**

Android TV 是 Rockchip RK3588 的绝佳应用。它支持 8 核处理器，提供出色的性能和能效。此外，它还支持 AI 摄像头、边缘计算、智能显示、仪表盘、AR/VR 和 NVR 等多种应用。Rockchip RK3588 芯片具有强大的处理能力，能够满足各种复杂应用的需求。

**Android TV Box RK3588**

Android TV Box RK3588 是一款高性能的电视盒子。它搭载了 Rockchip RK3588 处理器，支持 4GB 内存，提供流畅的播放体验和强大的应用支持。此外，它还支持 8 核处理器，能够提供出色的性能和能效。这款电视盒子是家庭娱乐的理想选择。

**8 核处理器 支持 4K Ultra HD**

Rockchip RK3588 处理器支持 8 核处理器，能够提供出色的性能和能效。此外，它还支持 4K Ultra HD 视频播放，为用户带来极致的视觉享受。这款处理器还支持 AI 摄像头、边缘计算等多种应用，能够满足各种复杂应用的需求。

**支持 Android 12**

Android TV Box RK3588 支持 Android 12 操作系统，为用户提供最新的功能和性能。此外，它还支持 Google Play 商店，用户可以轻松下载和安装各种应用。这款电视盒子是家庭娱乐的理想选择。

**WiFi 6: 支持 802.11ax**

Android TV Box RK3588 支持 WiFi 6 标准，提供更快速、更稳定的网络连接。此外，它还支持 8 核处理器，能够提供出色的性能和能效。这款电视盒子是家庭娱乐的理想选择。

