

Home

This is the home of the Linux on ARM space. From these links you will find quick instructions for getting Linux running on these development boards.

Development Boards:

Allwinner:

- [A10-OLinXino-LIME](#)
- [A20-OLinXino-LIME](#)

Intel/Altera:

- [DE0-Nano-SoC Kit](#)
- [DE10-Nano Kit](#)

Microchip/Atmel:

- [AT91SAM9x5](#)
- [SAMA5D2 Xplained Ultra](#)
- [SAMA5D27-SOM1-EK1](#)
- [SAMA5D3-EK](#)
- [SAMA5D3 Xplained](#)
- [SAMA5D4 Xplained Ultra](#)

NXP/Freescale:

- [iMX233-OLinXino](#)
- [TWR-VF65GS10](#)
- [i.MX51 EVK](#)
- [i.MX53 Quick Start](#)
- [UDOO](#)
- [Wandboard](#)
- [i.MX6 SABRE Lite](#)
- [i.MX6q SABRE Board for Smart Devices](#)
- [ConnectCore 6 SBC](#)
- [MCIMX6UL-EVK](#)
- [MCIMX6ULL-EVK](#)
- [TWR-LS1021A](#)
- [PICO-PI-IMX7](#)

Renesas

- [R8A7791 Porter](#)

Samsung

- [ARTIK 5](#)
- [ARTIK 10](#)

Texas Instruments:

- [BeagleBoard](#)
- [BeagleBone](#)
- [BeagleBone Black](#)
- [BeagleBone Blue](#)
- [PocketBeagle](#)
- [OSD3358-SM-RED](#)
- [PandaBoard](#)
- [AM437X EVM](#)
- [OMAP5432 uEVM](#)
- [BeagleBoard-X15](#)

Expansion Boards:

- [LSR COM6L Adapter Board](#)

- [All Updates](#)

- [Page Home](#)
- [DE10-Nano Kit](#)
- [DE0-Nano-SoC Kit](#)
- [TWR-LS1021A](#)
- [Teseo-LIV3F mikroBUS Add-on Board](#)
- [MCIMX6ULL-EVK](#)
- [MCIMX6UL-EVK](#)
- [ConnectCore 6 SBC](#)
- [i.MX6 SABRE Lite](#)
- [i.MX6q SABRE Board for Smart Devices](#)
- [Wandboard](#)
- [PandaBoard](#)
- [UDOO](#)
- [i.MX53 Quick Start](#)
- [i.MX51 EVK](#)
- [PICO-PI-IMX7](#)
- [TWR-VF65GS10](#)
- [iMX233-OLinuCino](#)
- [SAMA5D4 Xplained Ultra](#)
- [ATSAMA5D3 Xplained](#)

- [Robert Nelson \(Feb 15, 2019\)](#)
- [Robert Nelson \(Feb 15, 2019\)](#)
- [Robert Nelson \(Feb 15, 2019\)](#)
- [Robert Nelson \(Feb 01, 2019\)](#)
- [Robert Nelson \(Jan 28, 2019\)](#)
- [Robert Nelson \(Jan 18, 2019\)](#)
- [Robert Nelson \(Jan 18, 2019\)](#)
- [Robert Nelson \(Jan 18, 2019\)](#)
- [Robert Nelson \(Jan 18, 2019\)](#)
- [Robert Nelson \(Jan 18, 2019\)](#)
- [Robert Nelson \(Jan 18, 2019\)](#)
- [Robert Nelson \(Jan 18, 2019\)](#)
- [Robert Nelson \(Jan 18, 2019\)](#)
- [Robert Nelson \(Jan 18, 2019\)](#)
- [Robert Nelson \(Jan 17, 2019\)](#)
- [Robert Nelson \(Jan 17, 2019\)](#)
- [Robert Nelson \(Jan 17, 2019\)](#)
- [Robert Nelson \(Jan 16, 2019\)](#)
- [Robert Nelson \(Jan 16, 2019\)](#)
- [Robert Nelson \(Jan 16, 2019\)](#)
- [Robert Nelson \(Jan 16, 2019\)](#)