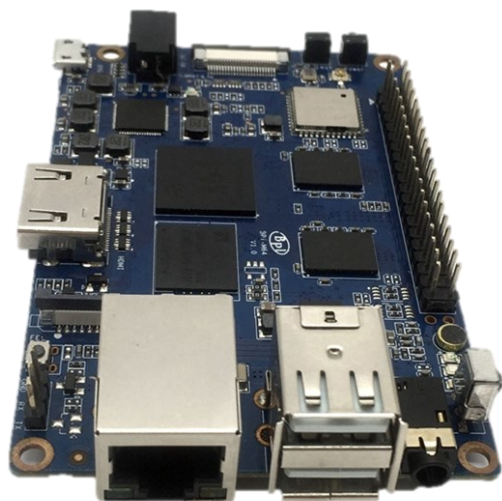


Banana Pi BPI-M64



Technische Daten

Model	Banana Pi BPI-M64
Prozessor	Quad Core ARM Cortex A53 64 Bit, 4x 1,2 GHz
Speicher	2GB DDR3 (733MHz)
Festplatte	8GB eMMC, erweiterbar auf 16GB, 32GB oder 64GB
Grafikprozessor	Dual Core ARM Mali400-MP2, 2x 500MHz
Netzwerk	10/100/1000 Mbps Ethernet (Realtek RTL8211E/D)
Wi-Fi	Wi-Fi 802.11.b/g/n (AP 6212 Module on Board)
Bluetooth	BT 4.0
USB 2.0	3x
USB OTG	1x
Netzteil	5V , 2A
Video	Multi-Format FHD Video Decoding
Micro SD Slot	1x
Kamera	A CSI Input Konnektor Kamera
Display/Multimedia	<ul style="list-style-type: none"> ● HDMI 1.4 Port with Audio for up to 4K x 2K ● MIPI-DSI Interface ● MIPI-CSI Interface for 8-bit YUV422 CMOS 5-megapixel ● 3.5mm Audio Jack , Onboard mic
Andere Eigenschaften	IR Receiver; reset, power, U-Boot Buttons ; 2x LEDs; HW security for Trustzone, DRM, encrypt/decrypt, and secure boot/JTAG/effuse
EAN	4250236814650
Artikelnummer	bananaPi-M64
Kompatibel mit	Android 5.1/6.0; Debian, Ubuntu, oder Raspbian Linux
Masse	92 x 60 mm
Gewicht	45 g