

Raspberry Pi Zero W 512 MB 1 x 1,0 GHz

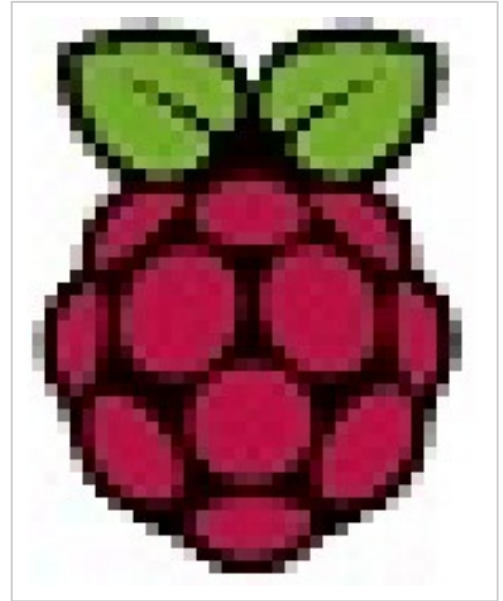
Artikelnummer 999619653

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Raspberry Pi Zero W 512 MB 1 x 1,0 GHz

Produktbeschreibung:

Anschlüsse extern (SBC): HDMI™, microSD, micro-USB (Strom), micro-USB (Daten) · Anschlüsse intern (SBC): CSI (Camera), GPIO (40pol.) · Arbeitsspeicherkapazität: 512 MB · Ausgangs-Strom: 1 A · Ausgangsspannung: 5 V/DC · Betriebssystem / Version: ohne Betriebssystem · Bluetooth Version: 4.1 · Grafikprozessor: Broadcom Video Core IV · Modell (SBC): Raspberry Pi® Zero W · Produktabmessung, Breite: 30 mm · Produktabmessung, Höhe: 5 mm · Produktabmessung, Länge: 65 mm · Prozessor (LOV): ARM 11 · Prozessor / Anzahl Kerne: 1 x · Speicher-Typ: DDR2 · Speicherkapazität: 16 GB · Stromversorgung (LOV): über USB · System-on-a-Chip: Broadcom BCM2835 · Taktfrequenz: 1,0 GHz · WLAN (TV): b/g/n · Weitere technische Daten: On-board Wireless LAN - 2,4 GHz 802.11 b/g/n (BCM43438) · On-board Bluetooth 4.1 + HS Low-energy (BLE) (BCM43438) · mini-HDMI Typ C Anschluss · 1x micro-B USB für Daten · 1x micro-B USB für Stromversorgung · kompatibel mit vorhanden pHAT/HAT Add-On Boards.

Technische Details:

Allgemeines

Typ

Barebone

Hauptspeicher

512 MB

Gehäusezubehör

PC-/Server Netzteil

Weitere Bilder

