

# Raspberry Pi Zero 2 W - Einplatinenrechner - ARM A53 / 1 GHz - RAM 512 MB - 802.11b/g/n, Bluetooth 4.2

<b>Artikelnummer</b>	999938435
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Das Herzstück des Raspberry Pi Zero 2 W ist der RP3A0, ein speziell von Raspberry Pi in Großbritannien entwickeltes System-in-Package. Mit einem Quad-Core 64-Bit ARM Cortex-A53 Prozessor, der mit 1 GHz getaktet ist, und 512 MB SDRAM ist Zero 2 bis zu fünfmal so schnell wie das ursprüngliche Raspberry Pi Zero.

Das Wireless LAN ist in ein abgeschirmtes Gehäuse mit verbesserter RF-Konformität integriert, was Ihnen mehr Flexibilität bei der Entwicklung mit dem Raspberry Pi Zero 2 W bietet.

Und das alles im gleichen winzigen Formfaktor von 65 mm x 30 mm.

## Produkteigenschaften

<b>RAM - Installierte Größe</b>	512 MB
<b>Prozessornummer</b>	A53
<b>RAM - Technologie</b>	LPDDR2 SDRAM
<b>Anz. der Kerne</b>	Quad-Core
<b>Taktfrequenz</b>	1 GHz

## Weitere Bilder

