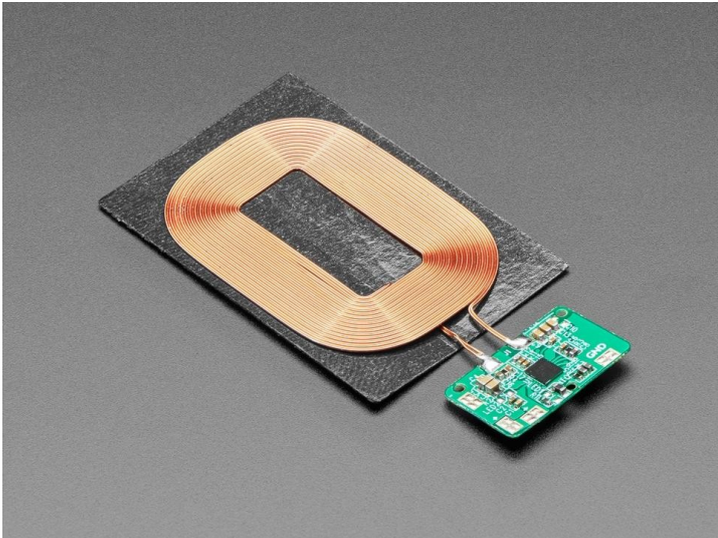




## Adafruit Universal Qi Wireless Receiver, Induktive Ladetechnologie für DIY-Projekte, 5V/500mA



<b>Order number:</b>	ADA1901
<b>Hersteller:</b>	Adafruit
<b>Herkunftsland:</b>	China
<b>Zolltarifnummer:</b>	85044083
<b>Gewicht:</b>	0.007 kg

### Universal Qi Wireless Receiver Modul: Drahtloses Aufladen für Ihre Projekte

Das Universal Qi Wireless Receiver Modul von Adafruit ermöglicht es Ihnen, Ihre Arduino-Projekte oder jedes andere Gerät, das mit 5V und bis zu 500mA arbeitet, drahtlos aufzuladen. Es nutzt den Qi-Standard für induktives Laden, der von vielen großen Geräteherstellern standardisiert wurde, was eine hohe Kompatibilität mit Qi-Ladestationen gewährleistet.

### Merkmale im Überblick

- Unterstützt den Qi-Standard für induktives Laden
- Einfach anzuschließen: Löten Sie nur zwei Drähte an V+ und Gnd
- Immer 5V und 500mA Ausgang dank intelligentem Management
- Kompatibel mit jedem Standard-Qi-Ladegerät

### Technische Daten

- Integrierter Empfängerchip: BQ51013B von TI
- Ausgang: 5V, 500mA
- Induktive Reichweite: Effizient innerhalb einer bestimmten Entfernung

### Lieferumfang

- 1x Universal Qi Wireless Receiver Modul

### Weitere Bilder:

