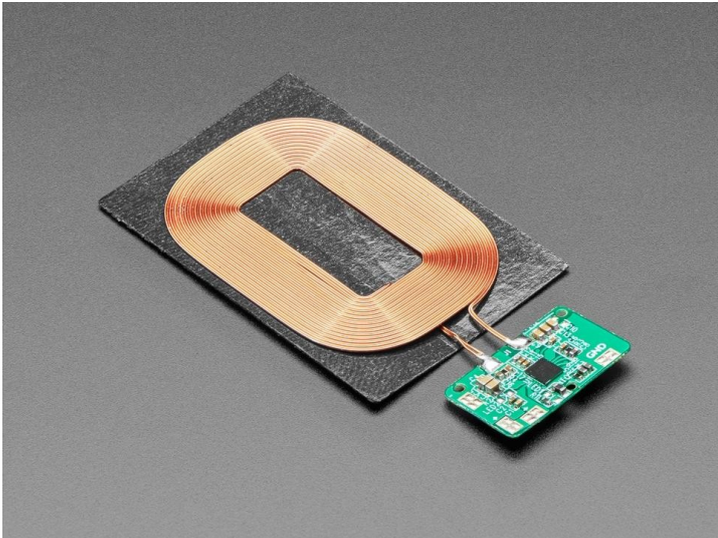




## Adafruit Universal Qi Wireless Receiver, Induktive Ladetechnologie für DIY-Projekte, 5V/500mA



|                  |          |
|------------------|----------|
| Artikel-Nr.:     | ADA1901  |
| Hersteller:      | Adafruit |
| Herkunftsland:   | China    |
| Zolltarifnummer: | 85044083 |
| Gewicht:         | 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:

