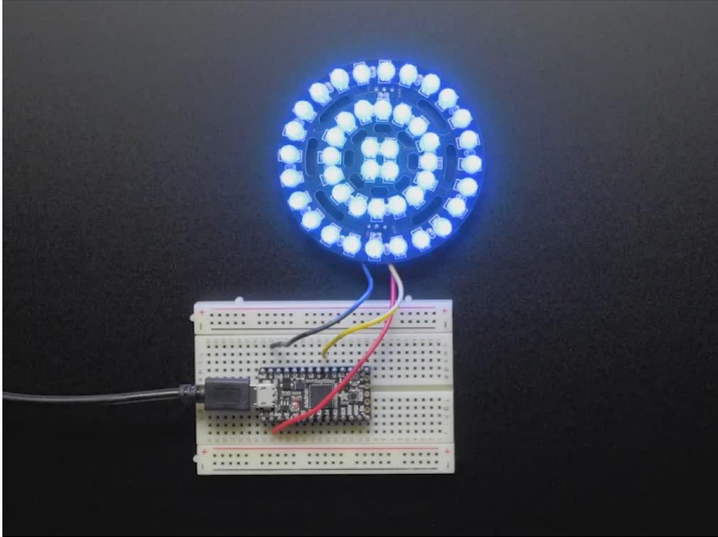




## Adafruit NeoPixel Triple-Ring Board mit 44 LEDs, Durchsteckmontage



<b>Artikel-Nr.:</b>	ADA4222
<b>Hersteller:</b>	Adafruit
<b>Herkunftsland:</b>	China
<b>Zolltarifnummer:</b>	94054082
<b>Gewicht:</b>	0.02 kg

Ganz gleich, ob es sich um Ringe, Streifen, Tafeln oder Matrizen handelt, wir lieben es, Projekte mit LEDs zum Leuchten zu bringen. Und hier ist eine interessante neue Platine! Ist es die Hälfte eines elektronischen Oreo-Cookies? Nein! Es ist eine NeoPixel Triple-Ring-Platine mit Thru-Hole-LEDs.

Diese Platine ist mit 44 bezaubernden blasenförmigen, leicht diffusen 5-mm-NeoPixel-LEDs bestückt. Verwenden Sie es wie jeden anderen NeoPixel-Ring oder -Streifen, versorgen Sie es mit 5 V und senden Sie WS2812/NeoPixel-Signale. Die Signalpads auf der Unterseite sind mit DI für die Dateneingabe und DO für die Datenausgabe (an andere Ringe) beschriftet.

Die diffusen LEDs haben im Vergleich zu unseren anderen flachen Ringen ein interessantes Aussehen, und wir mögen den Multiring-Effekt.

### Weitere Bilder:

