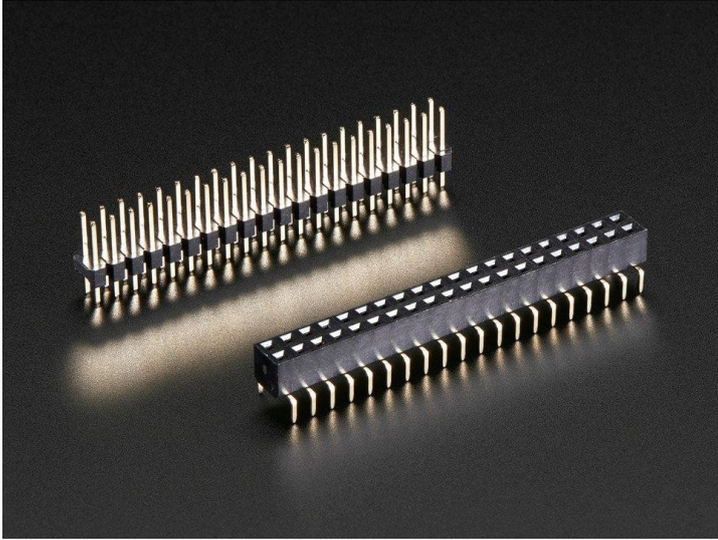




## IDC Breakout Helper - 2x20 (40 pin)



Artikel-Nr.:	ADA2270
Hersteller:	Adafruit
Herkunftsland:	Taiwan
Zolltarifnummer:	85359000
Gewicht:	0.005 kg

Der Raspberry Pi A+ / B+ / Pi 2 Cobbler des kleinen Mannes! Diese Kombination aus 2x20 Pin (0.1 Abstand) Stecker und Buchse ist für unser beliebtes GPIO Flachbandkabel für Raspberry Pi Modell A+/B+/Pi 2 (40 Pins). Es besteht aus zwei Teilen, einer "Pin-Through"-Buchse und einer Stiftleiste. Die Buchse liegt in der Mitte eines Breadboards oder Perma-Proto und die Stiftleiste wird oben auf die Buchse gesteckt. Da IDC-Kabel zwar Standard sind, aber mit Breadboards nur schwer zu verbinden sind, ist dies ein guter und billiger Hack für das Prototyping.

Funktioniert am besten, wenn es festgelötet ist. Wir haben diese zum Prototyping auf einem lötfreien Breadboard verwendet, aber einige Kunden berichten, dass ihre Breadboards nicht mit den kürzeren Pins zurechtkommen, so dass Ihre Erfahrungen variieren können.

**Jede Bestellung wird mit einem Sockel und einer Stiftleiste geliefert.** Breadboard, Perma Proto und IDC Kabel nicht enthalten!

### Weitere Bilder:

