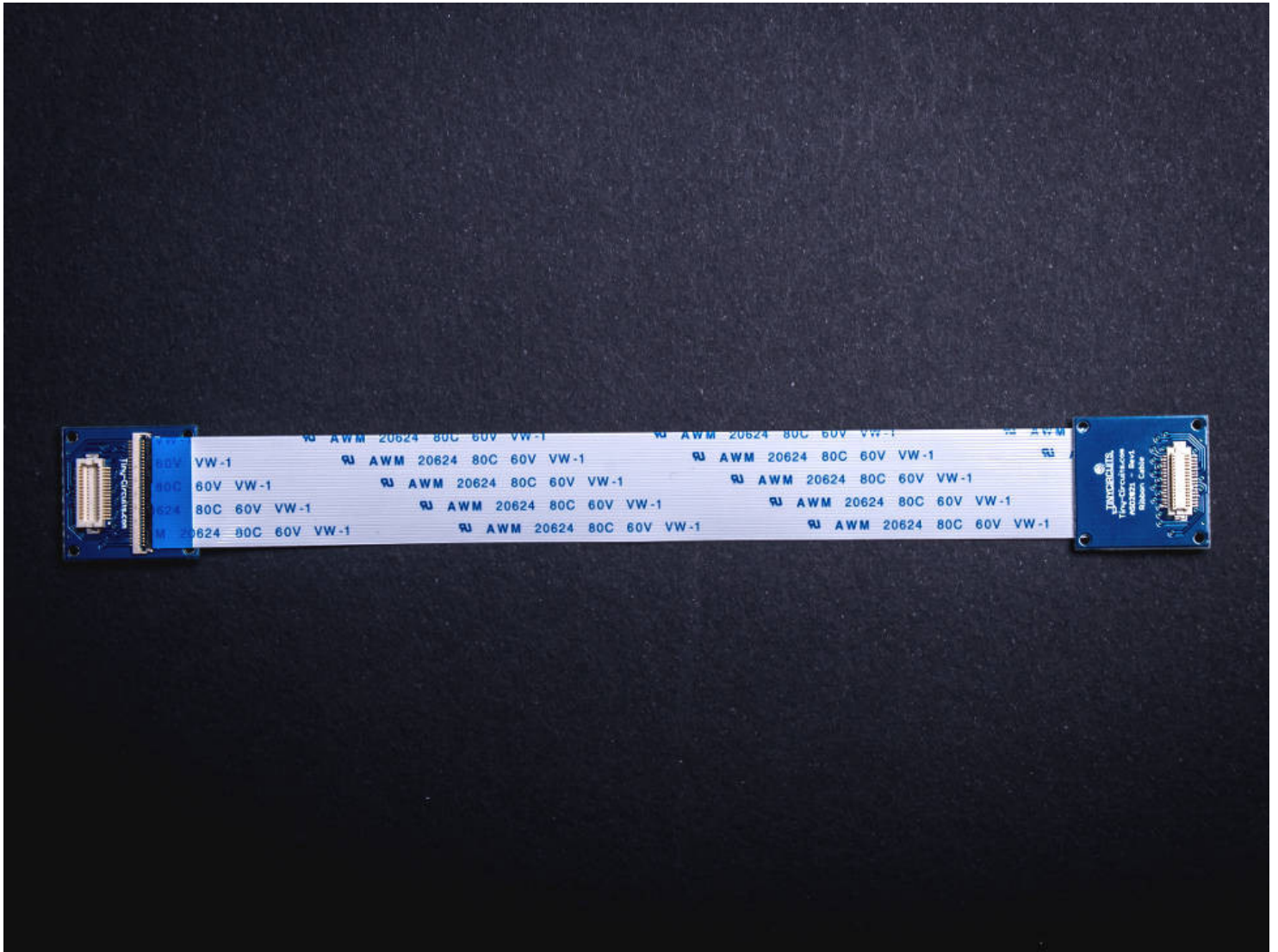


Ribbon Cable Extender TinyShield

tinycircuits.com/collections/proto-boards/products/tinyshield-ribbon-cable-extender



DESCRIPTION

This kit allows TinyShields to be spaced apart from one another. Using two flat flex ribbon cable boards, you can now place your TinyScreen or any other TinyShield remote from the main TinyDuino stack. This kit includes two Ribbon Cable TinyShield boards and one 6 inch ribbon cable.

To learn more about the **TinyDuino Platform**, click [here](#)

TECHNICAL DETAILS

Pins Supported

- All Shield signals supported
- VCC, VBATT,+3V3, +5V, VIN, GND, RSV2, RSV1, RSV0, RESET, 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, SS, MOSI, MISO,

SCK, AREF, A0, A1, A2, A3, A4/SDA, A5/SDL

Dimensions

- Boards: 20mm x 20mm (.787 inches x .787 inches)
 - Board Max Height (With Top Connector): (from lower bottom TinyShield Connector to upper PCB level): 5.11mm (0.201 inches)
 - Ribbon Cable: 150mm x 15.9mm (5.9 inches x .625 inches)
 - Weight (each Board): 1.05 grams (0.04 ounces)
 - Weight (Ribbon Cable): 0.85 grams (0.03 ounces)
-

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru