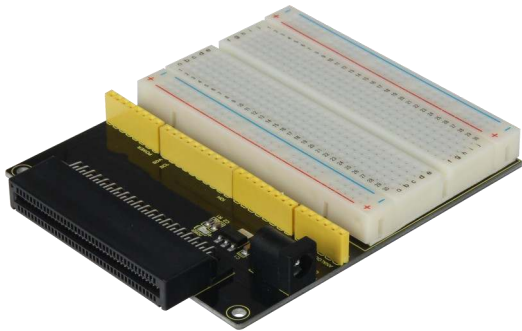


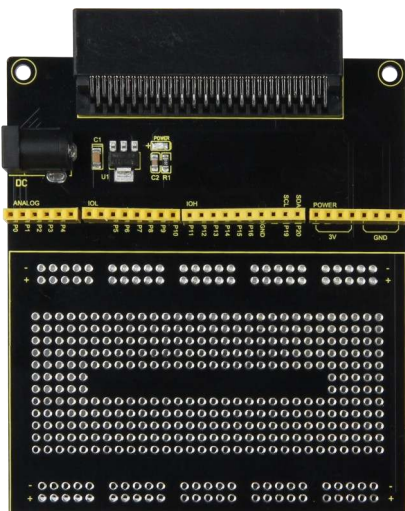
MB-CONN01

Micro:Bit Prototyp Breakout-Board V2 mit Breadboard



Dieses Breakoutboard macht alle Kontakte des Micro:Bit als Pinbuchse einfach zugänglich. Zusätzlich verfügt es über eine geregelte Spannungsversorgung, die es ermöglicht das Breakoutboard mit 5-9V zu betreiben.

Durch das mitgelieferte Breadboard eignet sich dieses Breakoutboard für den Micro:Bit besonders gut um Test- oder Experimentierschaltungen darauf umzusetzen. Auf der frei verdrahtbaren Lochrasterplatine in der unteren Hälfte des Boards können auch Komponenten oder ganze Projekte für langwierigere Nutzung verlötet werden.



HAUPTMERKMALE

| | |
|-----------------|---|
| Platine | Lochrasterplatine als Breakoutboard für Micro:Bit |
| Besonderheiten | alle Pins des Micro:Bits als Pinbuchse verfügbar, Power-Indikator-LED, Breadboard mit 400 Kontakten |
| Einsatzbereiche | Micro:Bit Test- und Experimentierschaltungen |
| Kompatibel mit | Micro:Bit |
| Abmessungen | 86 x 105 mm |
| Lieferumfang | MB-CONN01, Breadboard |

WEITERE SPEZIFIKATIONEN

| | |
|---------------------|---------|
| Versorgungsspannung | 5 - 9 V |
| Ausgangsspannung | 3,3 V |

WEITERE DETAILS

| | |
|-----------------|---------------|
| Artikelnummer | MB-CONN01 |
| EAN | 4250236820057 |
| Zolltarifnummer | 8473302000 |