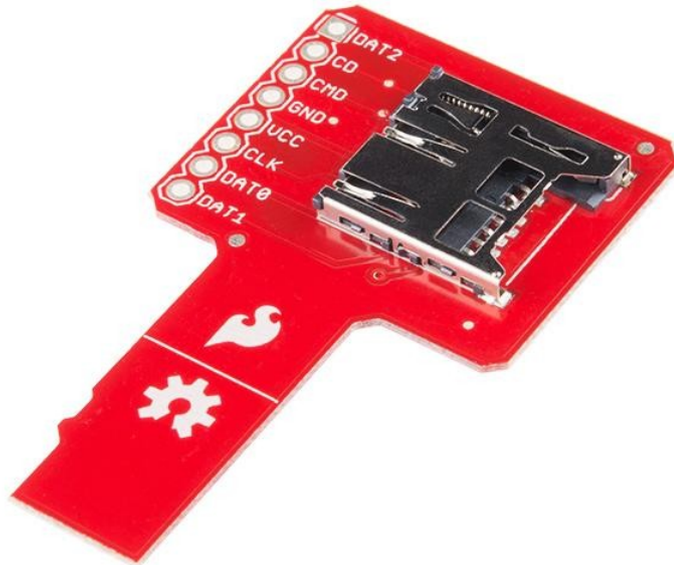




SparkFun microSD Sniffer



| | |
|-------------------------|-----------|
| Order number: | TOL-09419 |
| Hersteller: | SparkFun |
| Herkunftsland: | USA |
| Zolltarifnummer: | 84733020 |
| Gewicht: | 0.002 kg |

Dies ist ein einzigartiges Board, das von einem SparkFun-Kunden empfohlen wurde. Wenn Sie mit microSD spielen, müssen Sie manchmal sehen, was der SPI-Verkehr tut, sei es zum Hacken oder Debuggen. Mit dem SparkFun microSD Sniffer können Sie ein externes Gerät, wie z. B. einen Logikanalysator oder Mikrocontroller, anschließen, um zu sehen, welche Signale hin- und hergeschickt werden. Stecken Sie eine Seite in einen normalen uSD-Sockel und eine uSD-Karte in den On-Board-Sockel, so einfach ist das.

Alle notwendigen Pins sind auf einen 8-poligen 0,1"-Pitch-Header herausgebrochen.

Dokumente:

- [Schaltplan](#)
- [Eagle-Dateien](#)
- [GitHub](#) (Design-Dateien)

Weitere Bilder:



