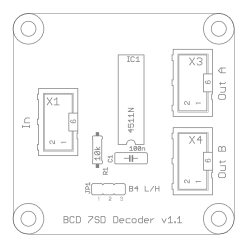
# BCD 7SD Decoder v1.1

### mexdulon

### 18. Februar 2017

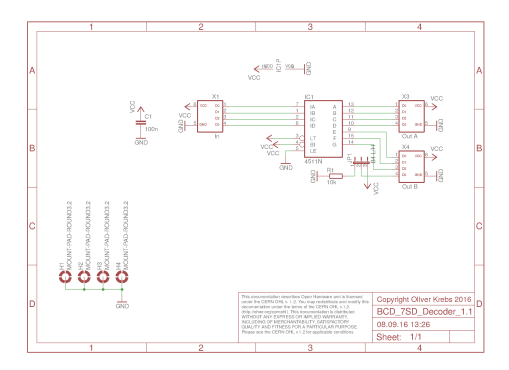
## 1 BCD 7SD Decoder

## 1.1 Allgemein



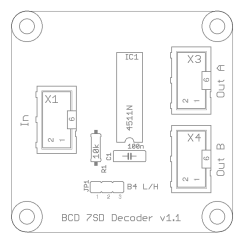
Der BCD 7SD Decoder wandelt ein binäres Datenwort für die dezimale Anzeige auf einem 7-Segment Display um.

mexdulon 1 BCD7SD DECODER



### 1.2 Funktion

### 1.3 Aufbau



### 1.4 Test

Um das Board zu testen, kann die Ausgabe auf einem 7-Segment Display bei verschiedenen Eingabewerten überprüft werden. Verbinde dazu ein Jumper Board mit dem Eingang 'In'

und die Ausgänge mit den Eingängen des Displays (Out A an In A, Out B an In B). Überprüfe die Ausgabe, während du die Steckbrücken in folgenden Kombinationen setzt. Tabelle 1: Test

Binär	Dezimal	Ausgabe
0000	0	0
0001	1	1
0010	2	2
0011	3	3
0100	4	4
0101	5	5
0110	6	6
0111	7	7
1000	8	8
1001	9	9

3