

**Multiwave Guitar Synthesizer**

Parasit Studio

14.01.19

## Beutel 1

Widerstand 1k	1
Widerstand 2,2k	1
Widerstand 4,7k (1x LED Widerstand)	4
Widerstand 10k	2
Widerstand 27k	2
Widerstand 47k	1
Widerstand 100k	3
Widerstand 150k	1
Widerstand 330k	2
Widerstand 470k	1
Widerstand 1M	4
1N4001 = 1N4007	1
Trimmer 1/4" 200k	1

## Beutel 2

Keramik 100pF	1
Keramik 220pF	1
MLCC 1nF	1
MKT 2,2nF	1
MKT 4,7nF	1
MKT 0,1uF	4
MLCC 0,1uF	4
MLCC 0,22uF	1
Elko 2,2uF	1
Elko 47uF	1
Elko 100uF	1

## Beutel 3

8 Pin IC Sockel	1
14 Pin IC Sockel	2
16 Pin IC Sockel	2
3 Pin Sockel	1
CD4040	1
CD4046	1
CD4066	1
CD4069	1
TL072	1
2N3904	1
5mm LED rot hell	1
LED Clip 5mm	1

## Beutel 4

Potentiometer 16mm 100k lin gewinkelt print	1
Potentiometer 16mm 100k log gewinkelt print	2
Puffer 12,7mm (Rückseite Poti)	3
Kippschalter 2x on-off-on	1
Kippschalter SPDT	1
6,3mm Klinkenbuchse offen Mono	2
Puffer selbstklebend (Gehäusefüße)	1
DC Buchse isoliert	1
Fußschalter 3PDT	1

Drahtpack	1
Multiwave Platine	1
3PDT PCB LED+CLR	1