

Echo Base

27.06.18

Beutel 1

Widerstand 47R	1
Widerstand 220R	3
Widerstand 3,3k	1
Widerstand 10k	9
Widerstand 20k	2
Widerstand 22k	2
Widerstand 27k	1
Widerstand 39k	1
Widerstand 47k	2
Widerstand 49,9k (=50k)	1
Widerstand 100k	1
Widerstand 220k	3
Widerstand 240k	1
Widerstand 680k	1
Widerstand 1M	2
Widerstand 1,5M	5
Widerstand 10M	1
2N4148	2
1N4007 (=1N4001)	1

Beutel 2

Keramik 470pF	1
MKT 1nF	2
MKT 4,7nF	1
MKT 15nF	2
MKT 47nF	2
MKT 0,1uF	12
MKT 0,22uF	2
MKT 1uF	1
Elko 2,2uF	1
Elko 10uF	1
Elko 47uF	4
Elko 100uF	1

weiter auf Seite 2

Beutel 3

5mm LED blau	1
2N5089	1
BC560	1
CD4066	1
78L05	1
PT2399	1
TL072	2
3 Pin Sockel	2
16 Pin IC Sockel	1
14 Pin IC Sockel	1
8 Pin IC Sockel	2

Beutel 4

Poti 16mm 100k log gewinkelt print	3
Poti 16mm 50k lin gewinkelt print	1
Poti 16mm 1M lin gewinkelt print	1
Bumper 12,7mm (Rückseite Poti)	5
Kippschalter SPDT	1
6,3mm Klinkenbuchse offen Mono	2
Puffer selbstklebend (Gehäusefüße)	1
DC Buchse isoliert	1
LED Fassung 5mm chrom	1
Fußschalter DPDT	1
Fußschalter 3PDT	1

Drahtpack groß	1
----------------	---

Platine Echo Base	1
-------------------	---