

**Apollo Mk. I**

Aion Electronics

## Beutel 1

Widerstand 100R	1
Widerstand 130R	1
Widerstand 1k	1
Widerstand 3,3k	6
Widerstand 4,7k	1
Widerstand 10k	1
Widerstand 12k	3
Widerstand 47k	1
Widerstand 62k	1
Widerstand 82k	1
Widerstand 100k	1
Widerstand 2,2M	1
Widerstand 10M	3
Trimmer 1/4" 250k	1
Zener 9V 0,5W	3
1N5817	1

## Beutel 2

Keramik 270pF	1
Keramik 470pF	1
MKT 2,2nF	2
MKT 4,7nF	1
MKT 10nF	2
MKT 47nF	1
MKT 100nF	3
MKT 470nF	1
MLCC 0,1uF	1
Elko 4,7uF	1
Elko 10uF	1
Elko 47uF	1
Elko 100uF	4

## Beutel 3

3 Pin Socket	3
BS170	3
LED 5mm rot	1
LED Clip 5mm	1

## Beutel 4

Poti 16mm 500k lin gewinkelt print	1
Poti 16mm 100k log gewinkelt print	1
Poti 16mm 500k log gewinkelt print	2
KlebefüÙe 12,7mm (Rückseite Potis)	4
6,3mm Klinkenbuchse offen Stereo Lumberg	1
6,3mm Klinkenbuchse offen Mono Luimberg	1
Batterieclip T-form	1
KlebefüÙe	1
DC Buchse isoliert	1
FuÙschalter 3PDT	1

Drahtpack	1
Platine Apollo Mk. I	1