

## GCI HM-1

12.01.22

GCI

## Beutel 1

Widerstand 22R	1
Widerstand 100R	1
Widerstand 330R	3
Widerstand 1k	1
Widerstand 1,2k	1
Widerstand 2,2k	2
Widerstand 3,3k	2
Widerstand 4,7k	2
Widerstand 5,1k	2
Widerstand 6,8k	2
Widerstand 10k	4
Widerstand 47k	1
Widerstand 82k	1
Widerstand 100k	5
Widerstand 470k	2
Widerstand 2,2M	1
BAT41	2
1N4148	3
1N5818	1

## Beutel 2

Keramik 270pF	2
Keramik 470pF	1
MKT 1nF	1
MKT 4,7nF	1
MKT 6,8nF	1
MKT 33nF	1
MKT 47nF	1
MKT 68nF	1
MKT 0,1uF	4
MKT 0,15uF	1
MKT 0,22uF	1
MKT 0,47uF	1
MKT 1uF	2
MKT 1,5uF	1
MLCC 0,1uF	1
Elko 100uF	2

## Beutel 3

LED 5mm rot hell	1
LED Fassung 5mm chrom außen	1
2N5088	2
RC4558	1
TL072	1
TL074	1
3 Pin Sockel	2
14 Pin IC Fassung	1
8 Pin IC Fassung	2

## Beutel 4

Potentiometer 16mm gew. Print 5k lin	1
Potentiometer 16mm gew. Print 25k lin	1
Potentiometer 16mm gew. Print 500k lin	1
Potentiometer 16mm gew. Print 5k rev log	1
Potentiometer 16mm gew. Print 50k log	1
Puffer 12,7mm (Rückseite der Poti)	5
6,3mm Klinkenbuchse offen Mono	1
6,3mm Klinkenbuchse offen Stereo	1
DC Buchse isoliert	1
Batterieclip	1
Selbstklebende FüÙe	1
<b>3PDT Fußschalter print</b>	1

Drahtpack	1
-----------	---