

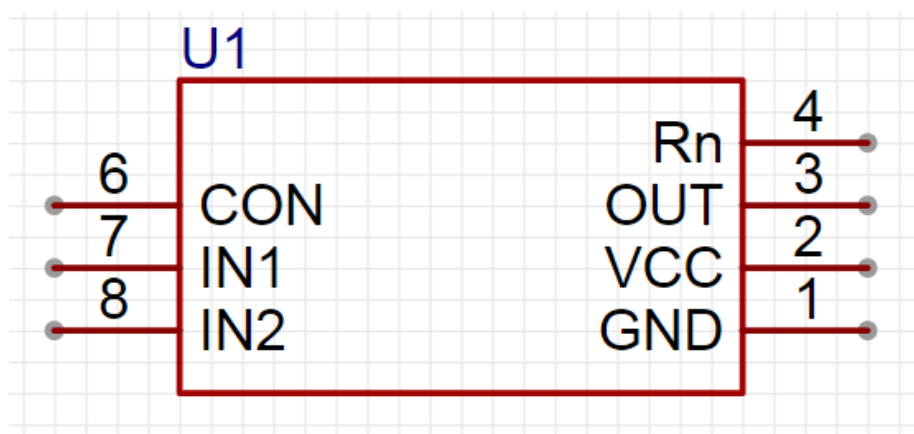
HKD-10A+心电传感器

HKD-10A+心电传感器为模拟信号输出，体积小，功耗小。

性能指标：

- 电源： 3.3VDC
- 电流： < 5mA
- 量程： 0-4mV
- 信号增益： 475 倍
- 输入阻抗： 1000000M
- 共模抑制比： 65dB

管脚定义：



管脚序号	管脚定义	说明
1	GND	电源地
2	VCC	3.3V 电源
3	OUT	输出
4	Rn	幅度调整
6	CON	参考电极
7	IN1	输入电极 1
8	IN2	输入电极 2

注： 封装请参考传感器封装.DDB 文件