

发烧级 TDA2030 A 成品功放板 HIFI 2.0 双声道 15W+15W 兼容 LM1875

◆ PCB 印刷电路板规格：88*73*1.6mm；成品总高：32mm. 电位器间距 27mm。

◆ 输出功率：电压±12V 扬声器阻抗 8Ω 时输出功率约 15Wx2。

◆ 电压范围±9~±15V，选配双 12V 功率 20W 以上（或 1.5A 以上）变压器，如果加大电压（最高不超 15V）或喜欢听大声的请根据实际情况更换大的散热器。

