

## Lista de peças para montagem do amplificador com TDA2009A

Resistores (todos 1/8 ou 1/4W):

1R	-	R9, R12
18R	-	R8, R11
1k2	-	R7, R10
220K	-	R2, R3, R5, R6
820K	-	R1, R4

Capacitores poliéster:

6, 8nF	-	C2, C5
100nF	-	C8, C11, C13

Capacitores eletrolíticos (todos 25V ou maior):

1uF	-	C2, C6
22uF	-	C15
100uF	-	C14
220uF	-	C7, C10
2200uF	-	C9, C12

Circuito Integrado:

TDA2009A - IC1

Diversos:

Potenciometro 1M duplo - P1

Placa de circuito impresso face simples 85 x 50mm

Radiador de calor para o TDA2009