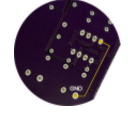
No.	抵抗	
4. 7 Ω	R34、R35	x2
56 Ω	R1	x1
100 Ω	R15	x1
150 Ω	R29、R30	x2
330 Ω	R31	x1
1Κ Ω	R6、R7、R8、R9、R10	
	R11、R12、R13、R32、R33	x10
3. 3K Ω	R27、R28	x2
5. 6K Ω	R25	x1
10K Ω	R18	x1
13K Ω	R16	x1
100K Ω	R2、R3、R4、R5	x4
330K Ω	R14	x1
10M Ω	R26	x1
101	フィルムコンデンサ	1
101	C8	x1
103	C18, C19, C20	x3
104	C1、C2、C3、C4、C11	
	C12、C13、C14、C15、C16	1.4
220	C17、C25、C26、C27	x14
220	C5、C6、C21、C22 C23、C24	x4
225	C10	x2
331	C7	x1
332 474	C9	x1
•	電解コンデンサ	<u>x1</u>
16 ∼ 50V4. 7uF	CD1	x1
16 ~ 50V10uF	CD7、CD8	x2
16 ∼ 50V100uF	CD2、CD3、CD4	х3
16 ∼ 50V220uF	CD5、CD6	x2
	トランジスタ	
S9014	Q2	x1
S9018	Q1	x1

構成部品一覧 AKIT-9620

フェライトビーズ	
RH3. 5X3X0. 8 L2	x1
スライドスイッチ	
ATD12F44G SW-1	x1
可変抵抗	
R0921G-B50K VOL2	x1
オーディオジャック (3.5)	
PJ-307G	x2
ATD307A-1 EJ3 JACK OUT	x1
クリスタル(3x8)	
32. 768KHz CF2	x2
小信号汎用ダイオード	
1N4148 D1	x1
DSP ラジオ選局用ボリューム	
18HN1 VOL1	x1
ポリパリコン延長シャフト	
N-M2. 5X15U	x1
フェライトバーアンテナ	
47050-750U-2T AM-ANT	x1





DIP-8 パッケージ TDA2822 を使用時、基板の後ろからリード線で TDA2822 の 4 番ピンと GND の間接続を行う必要があります。