

No.	シンボル	数量	値	コメント	部品例 (秋月電子)
1	C1, C2	2	4700u/25v	電解コンデンサφ16~25 リード線ピッチ 7.5, 10, 12.5mm オーディオ用推奨(耐圧注意)	<a href="#">UKW1H472MRD</a>
2	C3, C4	2	10u/25v	電解コンデンサφ5 無極性 オーディオ用推奨	<a href="#">UES1E100MDM</a>
3	C5	1	100u/25v	電解コンデンサφ5 ONタイマー調整	<a href="#">25PK100MEFC5X11</a>
4	D1, D2	2	9.1v	ツェナーダイオード 9.1V	<a href="#">GDZJ9.1C</a>
5	D3	1	1N4148	小信号ダイオード	<a href="#">1N4148</a>
6	D4	1	LED	φ5 LED 好きな色	<a href="#">5mmLED</a>
7	J1, J2	2	TB5P 連結します	2pinターミナルブロック	<a href="#">TB111-2-2-U-1-1</a>
8		2		3pinターミナルブロック	<a href="#">TB111-2-3-U-1-1</a>
9	J3, J4	2	TB2P	2pinターミナルブロック	<a href="#">TB111-2-2-U-1-1</a>
10	J5	1	TB4P 連結します	2pinターミナルブロック	<a href="#">TB111-2-2-U-1-1</a>
11		1		2pinターミナルブロック	<a href="#">TB111-2-2-U-1-1</a>
12	PC1, PC2	2	MOS_DRIVER	Photovoltaic MOSFET Driver	
13	Q1, Q2, Q3, Q4, Q5	5	A1015	汎用トランジスタ	<a href="#">2SA1015</a>
14	Q6, Q9	2	A970	低ノイズトランジスタ	<a href="#">2SA970</a>
15	Q7, Q8	2	C2240	低ノイズトランジスタ	<a href="#">2SC2240</a>
16	Q10, Q11, Q12, Q13	4	IRLB3813	Nch MOSFET(30V260A) (耐圧注意)	<a href="#">IRLB3813PBF</a>
17	R1, R2, R3, R4, R7, R10	6	47k	1/4W 金属皮膜抵抗	<a href="#">MF1/4CC4702F</a>
18	R6	1	33k	1/4W 金属皮膜抵抗	<a href="#">RO-25CKF3302</a>
19	R8	1	100k	1/4W 金属皮膜抵抗	<a href="#">MF1/4CC1003F</a>
20	R9, R11	2	10k	1/4W 金属皮膜抵抗	<a href="#">MF1/4CC1002F</a>
21	R20, R21	2	1k	1/4W 金属皮膜抵抗	<a href="#">MF1/4CC1001F</a>
22	R5	1	VR50k	半固定抵抗(電圧検出設定)	<a href="#">3362P-1-503LF</a>

※黄枠の部品は付属しています