Indicador	Cantidad	Valor	Tipo	Observaciones	Día
R1, R24	2	1k	Resistencia		1
R23, R25, R26	3	100R	Resistencia		1
D1	1	1n4007	Diodo		1
D2, D5	2	LED	Diodo Led		1
C3, C9	2	100n	Cond. Cerámico	C3 huella equivocada	1
C11	1	47n	Cond. Cerámico		1
C2, C13, C14, C10	4	10u	Cond. Electrolítico	C13, C14 cortar al ras	1
C1	1	100u	Cond. Electrolítico		1
C12 (OPCIONAL)	1	10u	Cond. Electrolítico		1
Q3	1	PN2222A	Transistor		1
U5	1	Base 8p	Socket		1
J4, J5	2	Conn_01x08	Conector socket 8p		1
J1	1	Barrel_Jack_Switch	Conector		1
SW1	1	SW_SPDT	Interruptor		1
RV4	1	10k	Potenciómetro		1
J3	1	PLUG_TRS	Conector		1
R28	1	10R	Resistencia		1
<del>U</del> 1	1	<del>L7805</del>	Regulador de Voltaje		1
U5	1	LM386	Circuito Integrado		1
LS1	1	Speaker	Conector Terminal Block		1
LS1	1	Speaker	Parlante	Añadir cable paralelo	1
H1, H2, H3, H4	4	M3	Perno, golilla y tuerca M3		1
	1	PCB	4 sister system		1
	6	Cables Jumper	Accesorio		1
	1	Cable auxiliar	Miniplug-miniplug		1
	1	Conector DC	Plug DC 2.1 mm		1
	1	Tercera Mano	Herramienta		1
	1	Cautín	Herramienta		1
	1	Esponja	Herramienta		1
	1	Alicate cortante	Herramienta		1
	1	Fuente de poder	7, 9 o 12 V		1