

LL113, V1.3

Liste des composants pour le PCB Midi

CLK_OUT	Embase Jack 6'35	303PARTS_NEUTRIX_STEREO
D1	1N4148	
D2	1N4148	
D3	1N4148	
D4	1N4148	
DIN_SYNC	Embase Din 5 Br.	
IC1	6N138	+ Support 8 Pts
IC2	6N138	+ Support 8 Pts
IC3	6N138	+ Support 8 Pts
IN1	Embase Din 5 Br.	
IN2	Embase Din 5 Br.	
IN3	Embase Din 5 Br.	
MIDI_BOA	Connecteur 16 broches coudées	
OUT1	Embase Din 5 Br.	
OUT2	Embase Din 5 Br.	
OUT3	Embase Din 5 Br.	
Q1	2N3904	
Q2	2N3906	
Q3	2N3906	
Q4	2N3906	
Q5	2N3904	
Q6	2N3904	
R1	1K	R 0.6 W
R2	1K	R 0.6 W
R3	15K	R 0.6 W
R4	51R	R 0.6 W
R5	51R	R 0.6 W
R6	220R	R 0.6 W
R7	15K	R 0.6 W
R8	51R	R 0.6 W
R9	51R	R 0.6 W
R10	220R	R 0.6 W
R11	1K	R 0.6 W
R12	15K	R 0.6 W
R13	51R	R 0.6 W
R14	51R	R 0.6 W
R15	220R	R 0.6 W
R16	51K	R 0.6 W
R17 *	470R	R 0.6 W
R18	51K	R 0.6 W
R19	1K2	R 0.6 W
R20	51K	R 0.6 W
R21	470R	R 0.6 W
R22	1K2	R 0.6 W
R23 *	470R	R 0.6 W
R24	1K2	R 0.6 W
R25	68K	R 0.6 W

R26	1M	R 0.6 W
R27	10K	R 0.6 W
R28	68K	R 0.6 W
R29	1M	R 0.6 W
R30	10K	R 0.6 W
R93	56K	R 0.6 W
R94	1M	R 0.6 W
R95	10K	R 0.6 W
SW1 *	Commutateur glissière	
TRIG_IN	Embase Jack 6'35	

* *Je vous conseille de ne pas implanter ces composants dans un premier temps
Voir sur Bricosique les raisons*