Designator	Quantity	Value
C1	1	47uF
C2	1	22uF
C3, C20, C21, C22	4	220nF
C4, C7, C8, C11, C12, C13	6	100nF
C5	1	3.3nF
C6, C15, C19	3	10uF
C9, C16, C17, C18, X7, X9, X16	7	
C10	1	220uF
C14	1	1nF
DD1		Микросхема управления бесколлекторным эл.двиг.
DD2	1	Регулятор напряжения LDO 800mA
L1	1	Дроссель - Ток: А; Ток насыщения: А; Индуктивность: мкГн; Допуск: ±%;
R1, R2	2	120
R3	1	100
R4, R5, R6, R10, R50, R51, R52	7	0
R7	1	39k
R8, R9, R15, R16, R17	5	2.2k
R11	1	2.1k
R12, R13, R14, R25, R26, R27	6	1.78k
R18, R19, R20, R21, R22, R23	6	27.4k
R24	1	75k
R28, R29, R30	3	13.7k
R31, R32, R33, R34, R35, R36	6	62
R37, R38, R39, R40, R41, R42	6	10
R43	1	330
R44, R45, R46, R47, R48, R49	6	0.02
SA1	1	Тактовые кнопки 4x4 мм. SMD h=1,5 мм.
VD1, VD2, VD5, VD12	4	Светодиод общего назначения - Цвет: Красный; N: 1; λ1: 645 нм; lv1: 80 мкд; U: 2.6 В;
VD3	1	TVS Диод, однонаправленный, Upa6. = 5B, Uпpo6. = 6,74B, P = 1500 Вт
VD4	1	SCHOTTKY BARRIER DIOD 0.2 AMPERES, 30 VOLTS
VD6, VD7, VD8, VD9, VD10, VD11		150mA, 100V, SOD-323
VT1, VT2, VT3, VT4, VT5, VT6		MOSFET силовой транзистор - Тип: N; Uси: 50 B; Rcи(вкл): 0.350.25 Ом; Iси: 40A;
X2	1	Вилка штыревая 2.54мм 1х4 прям
X3	1	Разъем штыревой четырехконтактный