

Carrera blau 26744

Bez.	Bauform	Möglicher Aufdruck	Wert	Bemerkung
C1, C2, C4, C5, C6, C7, C8	0603	--	ca.100nF	
C3	--	100µF 16V	100µF 16V	
D2	SOD123	M1		Zener 5,6V
D3	SMA/DO-214AC	SK34A	3A	Schottky
IC1	QFN20	S033 PHVG 519Y	--	STM8S003F3U6TR
R1	0805	332	3,3k Ohm	Neu 1,5kOhm
R2	0603	--	1k Ohm	
R3	0603	--	100 Ohm	
R4	0603	--	100k Ohm	
R5	0603	--	100k Ohm	
R6	0603	--	10k Ohm	
R7	0603	--	1,8k Ohm	
R8	0603	--	100k Ohm	
R9	0805	472	4,7k Ohm	
R10	1206	101	100 Ohm	
R11	0603	--	390 Ohm	
R13	1206	681	680 Ohm	
R16	0603	--	10k Ohm	
R17	1206	561	560 Ohm	
R18	1206	561	560 Ohm	
S1	--	--	2xUm	
Q1	TO-252 4L	D607	Dual FET	AOD 607
T3, T5, T6	SOT23	7002	60V 115mA	N-Ch FET
T4, T8	SOT23	1P	2N2222A	NPN Transistor