

	Конденсаторы		
<i>C1</i>	X7R 100нΦ 50B	1	<i>С0603</i>
C2, C5, C9, C13	EEEFK1E101SP 100mkΦ 25B	4	SMD, 6.3x5.8mm
С3	X5R 22mκΦ 25B	1	C1210
<i>C</i> 4	X5R 47mκΦ 16B	1	C1210
C6, C10, C41	X7R 220нΦ 50B	3	<i>C0603</i>
<i>C7, C11, C15</i>	X7R 10μΦ 50B	3	<i>С0603</i>
[8, [12, [16	X7R 470нФ 16B	3	Ε0805
	Микросхемы		
<i>D1</i>	TPS561201DDCT	1	S0T23-6
D2, D3, D4	A4950E	3	SDIC-8
	Предохранитель		
FU1	Littlelfuse 0451010.MRL	1	CAPMP7343X310N
	Дроссели		
L1	SLF7032T-101MR45 100mkГh	1	SMD, 7x7x3.2mm
L2	MCW-0420-4R7-N1-M 4,7мкГн	1	0420
	Светодиоды		
LED1	LED0603	1	Green
LED2	LED0603	1	Red
	Резисторы		
R1	R0603 1% 80,6кОм	1	
R2	R0603 1% 1кОм	1	
R3, R4	R0603 1% 10ĸ0m	2	
	Диод		
VD1	SS56	1	DO-214AC
VD2	MBRD20200CT-13	1	TO-252-2(DPAK)

Наименование

Кол.

Примечание

Инв. № подл. и дата Взам. Инв. № Инв. № дубл. Подп. и дата

Ī				
<u> </u>				
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Поз. обозначения