

		Поз. обозначение	Наименование	Кол.	Примечание					
		Конденсаторы керамические SMD								
		C1, C3	GRM21BR61A476ME15L 47 мкФ ±10% 6,3 В	2	Murata					
		C2, C4, C12	GRM21BR71E104KA01L 0,1 мкФ ±10% 25 В	3	Murata					
		C5, C10	GRM21A5C2E181FW01D 180 пФ ±1% 250 В	2	Murata					
		C6	GRM21BC80E107ME15L 100 мкФ ±20% 2,5 В	1	Murata					
		C7, C8	GRM21BC81E106KE51L 10 мкФ ±10% 25 В	2	Murata					
		C9, C13	GRM21BR60J226ME39K 22 мкФ ±20% 6,3 В	2	Murata					
		C11	GRM21BR72A474KA73L 0,47 мкФ ±10% 100 В	1	Murata					
		C14	GRM2165C1H221GA01D 220 пФ ±2% 50 В	1	Murata					
		DPY1	ME-GLCD 128X64	1	mikroElektronika					
			Микросхемы							
		DA1, DA2	Операционный усилитель TL072CP	2	Texas Instruments					
DA3	Микроконтроллер STM32F051R8T6	1	STMicroelectronics							
DA4	Источник опорного напряжения REF3033	1	Texas Instruments							
DD1	USB-UART мост CH330N	1	WCH							
DD2	Инвертирующий DC-DC преобразователь ICL7660	1	Intersil							
DD3	PMIC для зарядки Li-Ion аккумуляторов IP5306	1	Injoinic							
DD4	Импульсный понижающий преобразователь MP1584	1	Monolithic Power Systems							
G1	1042 – SMT Battery Holder	1	Keystone Electronics							
L1	IHLP2525CZER1R0M011 мкГн, ±20% 11А 10мОм	1	Vishay							
L2	IHLP2525CZER100M0110 мкГн, ±20% 3А 105мОм	1	Vishay							
R2	Резистор M/IT-2-11 Ом ±5% ОЖО.467.180 ТУ	1								
Подп. и дата					МИЭМ94.1111.001 ПЗЗ					
	Изм.	Лист.	№ докум.	Подп.	Дата.					
Инв. № подл.	Разраб.	Годыно Д.И.			11.05	Волоконно-оптический регистратор угловых перемещений Перечень элементов		Лит.	Лист	Листов
	Пров.								1	2
	Н.контр.									
	Утв.									

