

Перв. примен.		Зона	Поз. обозначение	Наименование			Кол.	Примечание			
Справ. №				Конденсаторы							
			C1	MKT1813 68 нФ 100 В			1	Vishay			
			C2,C3	GRM2195C2D220J 22 нФ			2	Murata			
			C4	MLCC 0805 0.1 мкФ			1				
				Катушка индуктивности							
			L1	SRN8040TA-470M 7мкГн±20%			1	Bourns			
				Резисторы							
			R1,R2	MCU 0805 560 Ом±1% 50 В 0.1 Вт			1	Vishay			
			R3,R5	MCU 0805 1кОм±1% 50 В 0.1 Вт			2	Vishay			
			R4,R6	MCU 0805 1.5кОм±1% 50 В 0.1 Вт			2	Vishay			
				Транзисторы							
			VT1,VT2	2SA1413-Z 600В 1А 10Вт 28МГц				NEC			
				Микросхемы							
			DA1,DA2	OPА341			2	BB			
			DD1	ATtiny1634			1	ATMEL			
			DD2	ADM1485			1	Analog devices			
				Разъемы							
			X1	ZX62-B-5PA			1	ZX Series micro usb			
			X2-X3	Вилка B2B-PH-K-S			3	JST			
				Резонаторы кварцевые							
			ZQ1	Резонатор кварцевый HC-49SM 10 МГц				Multicamp			
									КСЧИ.224.Р3340.003 ПЭ		
Изм.	Лист			№ докум.	Подп.	Дата	Устройство для измерения плотности жидкости				
Разраб.	Овчаров А.О.										
Пров.	Быстров С. В.										
Н.контр.	Быстров С. В.										
Утв.											
Инв. № подл.									Лит.	Лист	Листов
											1
							Университет ИТМО Кафедра СУиИ Группа Р3340				