

Ф.т	Зона	Поз	Обозначение	Наименование	Примечание	Пост
				Документация		
			СВ04517СБ	Сборочный чертеж	X	
			КР430_v3.61 ЭЗ	Схема электрическая принципиальная	X	
			КР430_v3.61 ПЭЗ	Перечень элементов	X	
				Детали		
			СВ04517.1	Плата печатная	1	
				Прочие изделия		
				Ионистор DB-5R5H474	1 С10	Интерфейс
				Конденсаторы		
			C1...C9	Танталовый чип-конденсатор (10-47) мкФ 10В ±20% корпус А.И	9	КЭБ
			C11...C19,C25,C26	Чип-конденсатор 0805 Y5V (0,18-0,33) мкФ -20+80% (16-50)В	11	КЭБ
			C20	Чип-конденсатор 0805 NPO 470 пФ +-10% (25-50)В	1	КЭБ
			C21...C24	Чип-конденсатор 0805 NPO 12 пФ +-10% (25-50)В	4	КЭБ
				Резисторы		
			R1,R4	Чип-резистор 0805 2 кОм ±5%	2	КЭБ
			R5,R6,R7,R8	Чип-резистор 0805 100 кОм ±5%	3	КЭБ
			R10...R18	Чип-резистор 0805 100 кОм ±0,1%	9	Интерфейс
			R20	Чип-резистор 0805 0 Ом	1 не устанавливать	КЭБ
				Микросхемы		
			DA1	Микросхема AD822AR	1	Интерфейс
			DA2	Микросхема DS1818-5 (SOT-23)	1 доп.замена на DS1818 - 10	Интерфейс
			DA3	Микросхема SN65HVD233	1	Интерфейс
			DA4	Микросхема ADP3330 ART3.3	1	Интерфейс
			DA5	Микросхема DC-DC-W0505D	1	Интерфейс
			DD1	Микросхема REF3125A	1	Интерфейс
			DD2	Микросхема MSP430F149 IPM	1	Интерфейс
			DD4	Микросхема MCP2515-I/SO	1 доп.замена на MCP2510-I/SO	Интерфейс
			DD6	Микросхема 74LVC1G125DBV	1	Интерфейс
				Диоды		
			VD1,VD2,VD3	Диод BAV99	3	КЭБ
			VD4	Чип-диод Шотки SS14	1	КЭБ
			HL1	Светодиод КР-3010 RED	1 доп.замена на KA-3528 RED	Интерфейс
				Кварцевые резонаторы		
			BQ1	Резонатор кварцевый 32768 Hz корпус DT-26	1	Интерфейс
			BQ2	Резонатор кварцевый 6 MHz корпус 3x10	1	Интерфейс
			BQ3	Резонатор кварцевый 16 MHz корпус HC-49U	1	Интерфейс
				Установочные		
			JP1,XP9,XP10	Гнезда на плату PBS21	1 XP9,XP10,JP1 объединить	КЭБ
			JP3,XP7,XP8	Гнезда на плату PBS21	1 XP7,XP8,JP3 объединить	КЭБ
				Гнезда на плату PBS9	1 XP2	КЭБ
				Разъем PLD10	1 XP1	КЭБ
			XP12	Торцевой разъем Wieson PCB тип DST85 6-ти полюсной, шаг 3,5мм (25.003.0653.0, Wieland)	1 не устанавливать	Интерфейс