

	НПЦ3.858.004
--	--------------

Позиционное обозначение		Наименование			Кол	Примечание		
BQ1		Кварцевый резонатор РК169МВ-6ВТ-7372,8 кГц ОД0.338.017 ТУ			1	с лужеными выводами		
BQ2		Кварцевый резонатор РК-206(1А) 32768 Гц 12,5 пФ (цилиндр.)			1			
		Конденсаторы						
		К50-35 ОЖ0.464.214 ТУ К10-17 ОЖ0.460.172 ТУ КМ-6 ОЖ0.460.171 ТУ						
C1, C2		К10-17-16-М47-27 пФ+-10%-В			2			
C3, C7...C10, C16...C18		К50-35-63В-10 мкФ-В			8			
C4...C6, C11, C20, C22...C24, C26...C37		К10-17-26-Н90-0,22мкФ+80%-20%-В			20			
C12, C13		К10-17-16-М1500-2200 пФ+-10%-В			2			
C14, C15		К10-17-16-М1500-1000 пФ+-10%-В			2			
C21		К10-17-26-Н90-0,01мкФ+-10%-В			1			
C25		К10-17-16-М1500-5600 пФ+-10%-В			1			
C19, C38		К50-35-16В-1000 мкФ-В			2			
						НПЦ3.858.004 ПЭЗ		
Изм	Л	Н докум.	Подп.	Дата		Лит	Л	Л-в
Разраб.		Трошнев			Модуль ИРЭ-8515-01	О		1 4
Провер.		Рябченко						
Нач.лаб.		Данельсон			Перечень элементов			
Н.контр.		Вершков						
Утв.		Кузнецов						
Инв. N подл.		Подп. и дата		Взам. инв. N		Инв. N подл.		Подп. и дата

Позиционное обозначение					Наименование					Кол	Примечание	
					<div>Микросхемы</div> <div>AT90S8515-8PC (ф. Atmel)</div> <div>KP1554IP37 (IN74AC574N) АДБК.431200.005- ТУ</div> <div>KP572ПА1А (AD7520) БК0.348.432 ТУ</div> <div>K561КТ3 (CD4066A)</div> <div>DS1307N (ф. Dallas Semicond.)</div> <div>K1401УД2А (LM324N) БК0.348. ТУ</div> <div>TDA1519A (ф. Philips) (K1051УН2)</div> <div>ЭКР1436УН1 (MC34119P)</div> <div>DS232A (ф. Dallas Semicond.)</div> <div>KP142ЕН5А (7805) БК0.348.425-02 ТУ</div> <div>KP293КП1В АДБК.431160.448 ТУ</div>					1		
												D1
												D3
												D4
												D5...D7
												D2
												D8
												D10
												D9
												D11
												D12
												D13
Изм	Л	N докум.		Подп.	Дата						2	
Инв. N подл.		Подп. и дата			Взам. инв. N		Инв. N подл.		Подп. и дата			

Позиционное обозначение			Наименование			Кол	Примечание
R1...R7, R10, R17, R18, R19, R40  R8, R9, R41  R12  R39  R37, R42  R31, R43, R44  R11, R13...R16  R20...R22  R23, R24, R30, R36  R25, R26, R27  R28  R32, R34  R33  R29, R38  R46  R45   VD1  VT1  VT2			Резисторы				
			C1-4 АППК.434110.001 ТУ СПЗ-386 ОЖ0.468.351 ТУ СПЗ-4аМ ОЖ0.468.404 ТУ МЛТ-2				
			C1-4-0,125-10 кОм+-5%-А-25+5-А			12	
			C1-4-0,125-330 Ом+-5%-А-25+5-А			3	
			C1-4-0,125-510 Ом+-5%-А-25+5-А			1	
			C1-4-0,125-10 кОм+-5%-А-25+5-А			1	1кОм для КР293КП1
			C1-4-0,125-33 кОм+-5%-А-25+5-А			2	
			СПЗ-386-0,125-10 кОм+-5%			3	
			C1-4-0,125-1 кОм+-5%-А-25+5-А			5	
			C1-4-0,125-150 кОм+-5%-А-25+5-А			3	
			C1-4-0,125-20 кОм+-5%-А-25+5-А			4	
			C1-4-0,125-43 кОм+-5%-А-25+5-А			3	
			СПЗ-4аМ-10 кОм			1	
			C1-4-0,125-3,3 кОм+-5%-А-25+5-А			2	
			C1-4-0,125-75 кОм+-5%-А-25+5-А			1	
			C1-4-0,125-2 кОм+-5%-А-25+5-А			2	
			МЛТ-2-130 Ом+-5%			1	**
			C1-4-0,125-8,2 кОм+-5%-А-25+5-А			1	**
			Диод КД522А дРЗ.362.029 ТУ			1	
			Транзистор КТ315А ЖКЗ.365.200 ТУ			1	
			Транзистор КТ816А			1	
						Лист	
Изм	Л	Н докум.	Подп.	Дата	НПЦ3.858.004 ПЭЗ		3
Инв. N подл.		Подп. и дата		Взам. инв. N		Инв. N подл.	

Позиционное обозначение			Наименование			Кол	Примечание
			<u>Разъёмы</u>				
XP1, XP2, XP8			Вилка PLS-8 импортная			3	PLS40 /5
XP3			Вилка PLS-5 импортная			1	PLS40 /8
XP4, XP5			Вилка PLS-2 импортная			2	PLS40/20
XP6			Вилка PLS-3 импортная			1	PLS40/13
XP7			Вилка PLD-26 импортн. двухрядная			1	
XS1			Розетка PBS-16R импортная			1	**
XS2			Розетка DRB-25FA			1	**
X1			Клеммник винтовой 350-02 1 (SBH-441AS)			1	
EL1			Элемент питания литиевый CR2032 с держателем BH-642 (SR-2032-1, CR-20XX)			1	
						1	
			* Уст-ся при необходимости коммутации внешнего усилителя				
			** Устанавливается по необходимости				
						НПЦ3.858.004 ПЭЗ	
Изм	Л	Н докум.	Подп.	Дата			
Инв. N подл.		Подп. и дата		Взам. инв. N		Инв. N подл.	
						Подп. и дата	