Α

			, and the second		
	20.10	Поз. обозначе– ние	Наименование	Кол.	Применчание
			<u>Диоды</u>		
Перв. примен.		VD1, VD2	1N4 148WS	3	
Терв. п		VD3			
-			Индукторы NR6028T100M		
		<i>L1</i>	10 ΜΚΓΗ	1	
Ш			<u>Кварцевый резонатор АВМ7-16.000МHZ-D2Y-T</u>		
		Q1	16.0 MF4	1	
			<u>Клеммники</u>		
_		X2	1190365	1	
Cnpab. №		<i>X3</i>	1190364	1	
			<u>Конденсаторы</u>		
		<i>C10, C11</i>	С0805C180J5GACTU, 0805, 18 пФ	2	
		<i>C7, C8</i>	CO4O2C1O3K5RACTU, O4O2, O.O1 ΜΚΦ	2	
		<i>C9</i>	EEE1VA100SR, 10 mkΦ	1	
		C1, C2, C3	GRM188R60J106ME47D, EEE1VA100SR, 10 ΜΚΦ		
		<i>C2 C4, C6</i>	GRM21BR60J226M, 0805, 22 MKΦ		
			<u>Микросхемы</u>		
dama		DD2	ENC28J60-I/S0	1	
Подп. и до		DD6	L297/1	1	
		DD7	L298N	1	
+		DD1	PIC18F45K22-I/PT	1	
о подл		DD3, DD4	IR21531DPBF	3	
Инв. № подл.		<i>DD5</i>			
\vdash		DD8	TLE4998P3	1	
JHÔ. Nº			<u>Разъемы</u>		
Взам. инв. №		X1	HR911105A	1	
	\dashv				
Подп. и дата					
Nogn.			METHODOO	11001	מרח
Ш	Из	м. Лист № док	MГТУ. ООООО	1.001	1133
Дуг		враб. оверил		/lum.	Лист Листов 1 2
Инв. № подл.					<u> </u>
NHB	H. 1 9m	контр. в.			
—				_	

Копировал

1

Α

μ
,

	Зона	Поз. обозначе–	Наименование	Кол.	Применчание
	30	HU6 0003HR46-	пиименочиние	NU/I.	применчиние
			<u>Резисторы</u>		
		R1, R2, R3	ERJ-14NF10R0U, 1210, 10 0M	8	
		R4, R5, R6			
		R24, R25			
		R20, R21	CRCW060350R0FKEA, 0603, 50 0M	4	
		R22, R23			
		R16, R18	ERA3AEB102V, 0603, 1 k0m	3	
		R19			
		R17	ERJ1GNF2701C, 0603, 2.7 kOm	1	
		R13, R14	ERA3AEB103V, 0603, 10 k0m	3	
		R15			
		R7, R8, R9	ERA3AEB3	6	
		R10, R11			
		R12			
			<u>Транзисторы</u>		
_		VT1, VT2	IRLR3410TRPBF, N-CH	6	
		VT3, VT4			
аата		VT5, VT6			
Подп. и дата					
- i					
Инв. № подл.					
Z 면 U					
Взам. инв. №					
Взам.					
 					
Подп. и дата					
Nodr					
одл.					
Инб. № подл.					Лис
₹	Изм.	Лист № докуг	ı. Подп. Дата		2