18.	<i>E3</i>	Поз. позна- чення		Найменування	Кіл.	Примітка
леэ Перв. застосув.				<u>Конденсатори</u>		
		<u>[1</u>	С-1206 25B 2.2 кмФ ±	% X7R	1	YAGEO
1001		C2, C3	С-1206 25В 1 кмФ ±5% X7R			KYOCERA AVX
4N71.411711.00111LJ		C4, C5	С-1206 25B 2.2 кмФ ±5% X7R			YAGEO
TW2		<i>C6</i>	С-1206 25B 0.1 кмФ ±2% X7R			KEMET
Справ. №				<u>Мікросхеми</u>		
)		DA1	KA4558DTF			ON Semiconductor
		DD1	STM32F407VGT6			STMicroelectronics
				<u>Котушки індуктивності</u>		
па		L1	L-0805 300 мА 1 мкГн	±20%		
та дата			<u>Резистори</u>			
Niðn. n						
Эл.		R1, R2	R-0805 0.25 Bm 10 KO	±1%	2	Stackpole Electronics Inc
Νο ∂μδπ.		R3	R-0805 0.25 Вт 50 КОм ±2%		1	Vishay Dale Thin Film
IHB.		R4 R-0805 0.4 Bm 47 0m ±1%		1%	1	Rohm Semiconductor
No		R5	PV36W102C01B00		1	Bourns Inc
Взам. інв. №		R6 R-0805 0.25 Bm 50 K0M ±2		1 ±2%	1	Vishay Dale Thin Film
B.						
та дата						
Підп. п				ДК91.4 11711	ДК91.411711.001 ПЕЗ	
H			№ докум. Підп. До сяк Е.В. <i>я</i> г	па , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		Літ. Аркуш Аркушів
№ подл.		,	ICEHKO O.I. bhasar	Вимірювач вольт-амперних характерис. біполярних транзисторів	ПИК 🛭 🖸	туу "КПІ" ім. І. Сікорського,
IHB. 1		,	ICЕНКО О.I. Онучи ICЕНКО О.I. Онучи		1///	ФЕЛ, ДК-91

Підп. та дата

Взам. інв. № 1 Нв. № дубл.

Підп. та дата

Інв. № подл.

Поз. позна– чення	Найменування	Кіл.	Примітка
	<u>Резистори</u>		
			
R7, R8	R-0805 0.25 Bm 10 KOM ±1%	2	Stackpole Electronics Inc
R9, R10	R-0805 0.25 Bm 10 KOm ±1%	2	Stackpole Electronics Inc
R11	R-0805 0.25 Bm 50 KOM ±2%	1	Vishay Dale Thin Film
R12	3296W-1-204LF	1	Bourns Inc
R13	R-0805 0.25 Bm 50 KOM ±2%	1	Vishay Dale Thin Film
R14	R-0805 0.25 Bm 100 KOm ±1%	1	KOA Speer Electronics, In
R15	R-0805 0.25 Bm 10 KOm ±1%	1	Stackpole Electronics Inc
R16	R-0805 0.25 Bm 50 KOM ±2%	1	Vishay Dale Thin Film
	Перемикачі кнопкові		
SB1	RK73H2ATTD1003F	1	KOA Speer Electronics, In
	<u>Стабілітрони</u>		
VD1, VD2	CZRF52C3V3	2	Comchip Technology
	<u>Роз'єми</u>		
XS1	2041–1X03G00SB	1	Оирііп
XS2	2042–1X04G00SB	1	Оирііп
XS3	2042–1X10G00SA	1	Оиріїп
XS4	2042–1X04G00SB	1	Оирііп
XS5	2042–1X04G00SB	1	Оирііп
XS6	2042–1X02G00SB	1	Оирііп
XS7	2041–1X03G00SB	1	Оирііп
XS8	2042–1X04G00SB	1	Оирііп
XS9	2042-1X02G00SB	1	Оирііп
\Box	ПИО1/	11711 00	1 ПГ Э Аркуц
Зм. <i>Арк</i> .	№ докум. Підп. Дата	11711.00	IIE3