

Наименование	Номинал/тип	Кол-во, шт.
Резистор SMD (1206)	1M5	1
Резистор SMD (1206)	470R	1
Резистор SMD (1206)	510R	1
Резистор SMD (1206)	1k5	1
Резистор SMD (1206)	240R	1
Резистор SMD (1206)	300R	3
Резистор SMD (1206)	750R	2
Резистор SMD (1206)	62R	2
Резистор SMD (1206)	100R	2
Резистор SMD (1206)	47R	7
Резистор SMD (1206)	22k	4
Резистор SMD (1206)	20R	4
Резистор SMD (1206)	15k	5
Резистор SMD (1206)	7k5	1
Резистор SMD (1206)	4k7	6
Резистор SMD (1206)	0R	8
Резистор SMD (1206)	1R	5
Резистор SMD (1206)	10k	19
Резистор SMD (1206)	3k	16
Резистор SMD (0805)	3k(1% 0805)	8
Резистор SMD (1206)	1k	25
Резистор SMD (0805)	1k(1% 0805)	4
Конденсатор SMD (1206)	100pF	1
Конденсатор SMD (1206)	120pF	4
Конденсатор SMD (1206)	240pF (220 pF+22 pF)	1
Конденсатор SMD (1206)	200pF	1
Конденсатор SMD (1206)	180pF (150 pF+27 pF)	1
Конденсатор SMD (1206)	270pF	2
Конденсатор SMD (1206)	360p (330 pF+33 pF)	2
Конденсатор SMD (1206)	3n3 (3300pF)	3
Конденсатор SMD (1206)	470pF	2
Конденсатор SMD (1206)	22pF	1
Конденсатор SMD (1206)	560pF	3
Конденсатор SMD (1206)	2n2 (2200pF)	4
Конденсатор SMD (1206)	390pF	6
Конденсатор SMD (1206)	10nF	10
Конденсатор SMD (1206)	1nF (1000pF)	12
Конденсатор SMD (1206)	100nF	43
Конденсатор SMD (1206)	10uF (1 или 5)	5
Конденсатор SMD (1206)	1uF	7
Конденсатор SMD (1206)	2,2uF	4
Конденсатор SMD (1206)	4,7uF (0 или 2)	2
Конденсатор SMD тантал	4,7uF	4
Конденсатор SMD тантал	10uF (5 или 0)	5
Конденсатор выводной электролитический	22uF	2
Конденсатор выводной электролитический	10uF	12
Конденсатор выводной электролитический	100uF	3
Конденсатор выводной электролитический	2,2uF	2
Конденсатор выводной электролитический	1000uF Ф8 мм 25В	2
Конденсатор выводной электролитический	1000uF Ф6 мм 6,3В	1

Индуктивность выводная	10μH	2
Индуктивность выводная	4,7mH (4700μH) радиальный Ф8...10 мм	2
Индуктивность выводная	2,2μH	3
Индуктивность выводная	0,47μH	3
Индуктивность выводная	1μH	3
Индуктивность выводная	4,7μH	4
Индуктивность выводная	100μH	9
Индуктивность выводная	0,22μH	5
Транзистор	BC850(SOT-23) G1F	1
Транзистор	BCP54(SOT-223)	1
Транзистор	BCP53(SOT-223)	1
Транзистор	BC857(SOT-23) 3G	5
Транзистор	BC817(SOT-23) 6C	15
Диод SMD	4148	12
Оптопара	PC817(DIP-4)	1
Микросхема	Si5351(MSOP-10)	1
Микросхема	MC74LCX574DTR2G(TSSOP-20)	1
Микросхема	SN74LVC1G3157DBVR(SOT-23-6)	3
Микросхема	MC74HC4053M(MC74HC4053D)(SO-16)	4
Микросхема	SN74LVC1G04DCKR C04F	1
Микросхема	SN74LVC1G00DBVR C00K	1
Операционный усилитель	MC33079D(SOIC-14)	2
Пин диод	BAP50-03	10
Кнопка тактовая 15 мм	key	10
Гнездо 3,5 мм стерео	EJ-3503 3.5mm	4
VR	78M05(TO-252)	1
VR	7810(TO-220)	1
VR	1117(SOT-223) 3V3	1
Резистор подстроечный 3296	100k	2
Стабилитрон SMD	5V1	2
LCD	LCD16x2	1
Q	27 MHz	1
Реле K1, K2	JRC-19F-12VDC	2
I2C	I2C_LCD16x2	1
Arduino	ARDUINO NANO V3	1
ENC	ENCODER	1
Дроссель (1206)	PBY201209T-601Y-N	8

Винт с полукруглой головкой	M3x6	13
Винт с потайной головкой	M3x5...6	4
Гайка	M3	1
Шайба	Д3	2
Стойка латунная гайка/гайка	M3x10	8
Штырь однорядный прямой	6 конт.	1
	5 конт.	2
	4 конт.	2
Гнездо однорядное для штырей	40 конт.	1
	16 конт.	1
Разъём НУ	2 конт. (комплект)	7
	3 конт. (комплект)	3
Печатная плата	Основная	1
	Кнопок	1
Шлейф 20 см	20 жильн.	1