

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ</u>		
				РЕЗИСТОРЫ SMD0603		
		12		100 Ом±5%	1	R8
		14		510 Ом±5%	3	R34,R38,R45
		16		1 кОм±5%	10	R20,R26,R39, R51,R54, R56-R59,R62,
		17		10 кОм±5%	24	R10,R11,R13,R21, R22,R28,R29, R30-R32,R35-R37, R40-R43, R46-R50, R63, R65
		19		100 кОм±5%	1	R64
				РЕЗИСТОРЫ SMD0805		
		21		0 Ом±5%	4	R33,R55,R60, R66
		24		4,7 Ом±5%	1	R17
		26		39 Ом±5%	1	R61
		27		3 кОм±1%	1	R25
		28		10 кОм±1%	1	R19
		29		39,2 кОм±1%	2	R14,R15

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Изм.	Лист
3	За м	АВЛГ 426.10	Сей	23.08.07		

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Изм.	Лист
3	За м	АВЛГ 426.10	Сей	23.08.07		
АВЛГ 426.60.00						2

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				РЕЗИСТОРЫ SMD0805		
		31		47 кОм ±1%	1	R23
		33		160 кОм ±5%	1	R24
		35		332 кОм ±1%	2	R5,R9
		38		РЕЗИСТОР SMD1206 1 Ом ±5%	2	R4,R7
				КОНДЕНСАТОРЫ SMD0603		
		42		1 нФ±20% 50В, X7R	2	C1,C14
		43		10 нФ+80%/ -20% 50В, X7R	2	C27,C55
		45		0,1 мкФ+80%/ -20% 16В, X7R	34	C4,C6,C7,C16, C16,C18-C26, C28-C34,C37,C38, C40,C41,C44-C50, C52,C54
		46		1 мкФ+80%/ -20% 16В, X7R	1	C58
		47		КОНДЕНСАТОРЫ SMD0805 4,7 нФ+80%/ -20% 50В, X7R	1	C17
		49		33 пФ±5% 50В, NPO	1	C53
		51		1 мкФ+80%/ -20% 16В, X7R	6	C3,C9-C11,C15, C57

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
3	За м	АВЛГ 426.60.00	<i>[Signature]</i>	23.08.07

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лист
3	За м	АВЛГ 426.60.00	<i>[Signature]</i>	23.08.07	3

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		54		КОНДЕНСАТОР SM1016 1000мкФ±20% 16В	2	C8,C12, (4)
		56		КОНДЕНСАТОР LV 100 мкФ 16В SMD D6,3X5,5	4 шт.	C2,C13,C51,C56 Доп.зам.ена на поз.57
		57		КОНДЕНСАТОР LV 220 мкФ 16В SMD D6,3X7,7	4 шт.	C2,C13,C51,C56 Взамен поз.56
		59		ДИОД BZV55-C3V3	1	VD5
		60		ДИОД BZV55-C15	1	VD17
		61		ДИОД LL4148	11	VD6-VD16
		64		ДИОД SS14 (JF)	1	VD1
		66		ДИОД SS33 (JF)	3 шт.;	VD2-VD4 Доп.зам.ена на поз.67,68
		67		ДИОД SR504	3 шт.;	VD2-VD4 Взамен поз.66
		68		ДИОД SR540	3 шт.;	VD2-VD4 Взамен поз.66
		70		ТРАНЗИСТОР IRLML2402	1	VT1 SOT-23

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Изм. № подл.	Подп. и дата	Изм. № дубл.	Изм. инв. №	Подп. и дата
4	1/31	АВЛГ 426.60.00	Д. А.	10.07.					

АВЛГ 426.60.00

Лист
4

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		72		ТРАНЗИСТОР BC848B		3шт.;VT5-VT7 Доп.зам.ена на поз.73
		73		ТРАНЗИСТОР BC848C		3шт.;VT5-VT7 Взамен поз.72
		75		ТРАНЗИСТОР STS3DPF20V		3шт.;VT2-VT4 Доп.зам.ена на поз.76
		76		ТРАНЗИСТОР IRF7304 (S0-8)		3шт.;VT2-VT4 Взамен поз.75
		78		МИКРОСХЕМА BA033LBSG (Rohm)	1	DD7 SMP5
		80		МИКРОСХЕМА BD9778HFP (Rohm)	1	DA1 HRP-7
		82		МИКРОСХЕМА C8051F353-GM (Silicon Labs)	1	DD6 QFN-28
		85		МИКРОСХЕМА M74HC165M1R (ST)		1 шт.;DD4 Доп.зам.ена на поз.86,87

Инв.№ дубл.	Подп. и дата
Взам. инв.№	
Подп. и дата	
Инв.№ подл.	

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	АВЛГ 426.60.00	Лист
						5

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		86		МИКРОСХЕМА 74НС165D (Philips)		1 шт.;DD4
						Взамен поз.85
		87		МИКРОСХЕМА М74НС165RM13TR (ST) (SO-16)		1 шт.;DD4
						Взамен поз.85
		89		МИКРОСХЕМА М74НС595M1R (ST)		2 шт.;DD2,DD3
						Доп.замена на поз.90,91
		90		МИКРОСХЕМА 74НС595D (Philips)		2 шт.;DD2,DD3
						Взамен поз.89
		91		МИКРОСХЕМА М74НС595RM13TR (ST) (SO-16)		2 шт.;DD2,DD3
						Взамен поз.89
		93		МИКРОСХЕМА М74НС04TRM13TR (SO-14)		1 шт.;DD1
						Доп.замена на поз.94,95
		94		МИКРОСХЕМА 74НС04D (Philips)		1 шт.;DD1
						Взамен поз.93
		95		МИКРОСХЕМА М74НС04M1R (ST)		1 шт.;DD1
						Взамен поз.93
		97		КНОПКА Q9BVMUA043	1	SW1
		99		РОЗЕТКА 2032-14TS	1	XP6
		100		РОЗЕТКА 2432-12TS	2	XP3,XP4

Инва.№ подл.	Подп. и дата	Инва.№ дубл.	Подп. и дата	Взам. инв.№	Инва.№
--------------	--------------	--------------	--------------	-------------	--------

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	АВЛГ 426.60.00	Лист
2	За м	АВЛГ 426.09	29.08.07.			6

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		102		ВИЛКА ВН-10		1 шт.;ХР1
						Доп.замена на поз.103,104
		103		ВИЛКА PLD-10		1 шт.;ХР1
						Взамен поз.102
		104		ВИЛКА IDC-10MS		1 шт.;ХР1
						Взамен поз.102
		106		ВИЛКА PH02R	1	ХР7
		108		ВИЛКА ХН03D	1	ХР2
		110		ДАТЧИК НАГРУЗКИ PW6KR-20 kg		1 шт.;Е1 Доп.замена на поз.111
		111		ДАТЧИК НАГРУЗКИ PW6KRC3-20 kg		1 шт.;Е1 Взамен поз.110
		113		ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ ВП 4-7-4А		1 шт.;FU1 Доп.замена на поз.114
		114		ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ РВР-А-4А 250V		1 шт.;FU1 Взамен поз.113
		116		ГОЛОВКА ДИНАМИЧЕСКАЯ КРМВВ1216P02	1	ВА1

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Подп. и дата
1	Изм	АВЛГ 426.08	08.05.07		

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	АВЛГ 426.60.00	Лист
						7

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		118		ДРОССЕЛЬ BLM18RK471SN1D (muRata)	6	L5-L10 SMD 0603
		120		ДРОССЕЛЬ BLM21PG221SN1D (muRata)	2	L2,L4 SMD 0805
		122		ДРОССЕЛЬ CDRH125-470 (Sumida)		1 шт.;L3 Доп.зам.ена на поз.123,124
		123		ДРОССЕЛЬ SRR1205-220 (BOURNS)		1 шт.;L3 Взамен поз.122
		124		ДРОССЕЛЬ SRR1206-220 (BOURNS)		1 шт.;L3 Взамен поз.122
		126		ДРОССЕЛЬ SDR0604-220 YL 22мкГ (BOURNS)	1	L1
		127		ДРОССЕЛЬ SDR0604-221 KL 220мкГ (BOURNS)	1	L11

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Индв. № дубл.	Подп. и дата
1	43M	ABJГ 426.00	ABJГ	25.07					
ABJГ 426.60.00									
									Лист
									8

