

Перв. примен.	Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание		
Справ. №	A3			АВЛГ 648.23.00СБ	Сборочный чертеж				
	A3			АВЛГ 648.23.00 ЭЗ	Схема электрическая принципиальная				
	A4			АВЛГ 648.23.00 ПЭЗ	Перечень элементов				
	A4			АВЛГ 648.23.00ТБ1	Таблица координат SMD компонентов				
Подп. и дата	БЧ	1		АВЛГ 648. 23. 01	Плата печатная	1			
Взам. инв. №		4			Конденсатор	2	C17, C18		
					КС 22nФ 0603±5% 50V, NPO				
Подп. и дата	АВЛГ 648.23.00								
	Изм.	Лист	№ документа	Подп.	Дата				
Инв. № подл.	Разраб.		Савина	<i>[Подпись]</i>	14.05.07	Модуль АЦП	Лит.	Лист	Листов
	Пров.		Величкин	<i>[Подпись]</i>	16.5.07			1	4
	Гл. констр.		Рыбкин	<i>[Подпись]</i>	16.5.07				
	Н. контр.								
	Утв.		Бушин	<i>[Подпись]</i>	16.05.07				

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		6		Конденсатор КС 0,1 мкФ 0603±10% 50V X7R		17шт.; C1...C6, C8...C16, C21,C22 Допускается замена на поз.7
		7		Конденсатор КС 0,1 мкФ 0603±20% 50V X7R		17шт.; C1...C6, C8...C16, C21,C22 Взамен поз.6
		8		Конденсатор LV 47 мкФ 25V 6,3 x 5,5	3	C7,C19,C20
		10		Микросхема AD7730LBRU	1	DA1
		12		Резисторы RC-0805J-0 Ом	3	R1,R3,R12
		14		RC-0805J-4,7 Ом	2	R2,R4
		16		RC-0805J-1,0 кОм	7	R5...R11
		19		Индуктивность E6RHW 3,5x6,7	4	L1...L4 Допускается замена на поз.20
		20		Индуктивность BLM18RK471SN1D		4шт. L1...L4 Взамен поз.19

Инь.№ подл.	Инь.№ дубл.	Взам. инв.№	Полп. И дата	Полп. и дата
4				
2				
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

4 43M АВЛГ 648.23.00 2 08.07.
2 Зам АВЛГ 648.13.00 3 07.07

АВЛГ 648.23.00

Лист
2

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		22		Индуктивность SDR0604-221 (220мкГн)	1	L 5
		24		Вилка PLS2-12	1	X P 1
		26		Кварцевый резонатор HC-49U-SMD-2,4576 MHz		Ишт. ZQ1 Допускается замена на поз. 27, 28
		27		Кварцевый резонатор HC-49U-2,4576 MHz		Ишт. ZQ1 Взамен поз.26
		28		Кварцевый резонатор FOX024S		Ишт. ZQ1 Взамен поз.26
				<u>Материалы</u>		
		33		Трубка 305 ТВ-40Г (L=14 мм) ГОСТ 19034-82	1	
		35		Трубка термоусаживаемая PBF 4,8/2,4	15	
		36		PBF 9,5/4.8	20	
		37		Проволока ММ 0,5 ГОСТ 2112-74	50	мм

Инд.№ подл.	Полп. И дата	Взам. инв.№	Инв.№ дубл.	Полп. и дата
3	21.07.07			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
		АВЛГ 648.19	21.07.07	

АВЛГ 648.23.00

Лист
3

