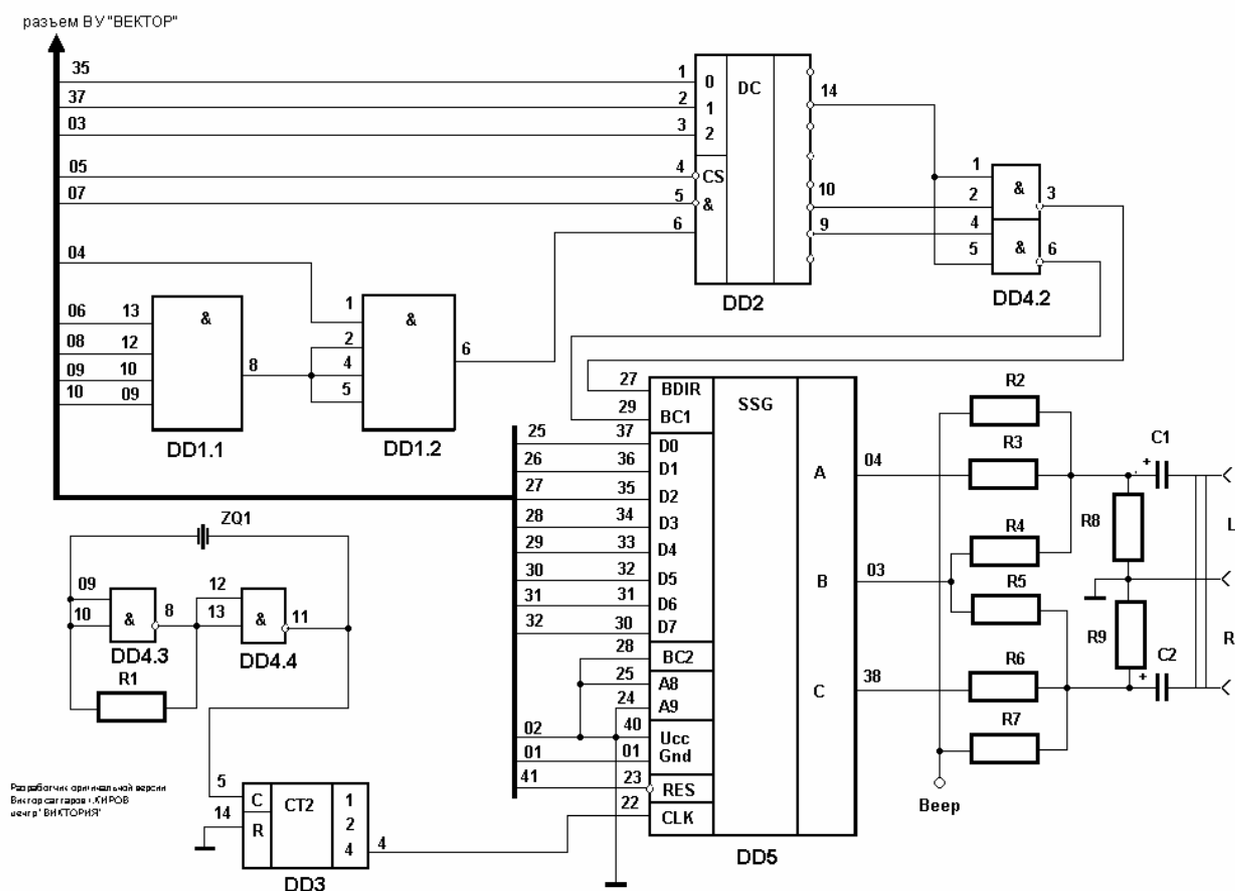


Музыкальный стереофонический трехканальный сопроцессор для персональных ЭВМ «ВЕКТОР-06ц» и «КРИСТА-2»

Омск, 1994. Spase Corporation.



Разработчик оригинальной версии
Виктор Саггаров, г.КИРОВ
центр «ВИКТОРИЯ»

DD1 – K555ЛИ6	R1 – 330	R6 – 5,1k	C1C2 - 10,0x10
DD2 – K555ИД7	R2 – 4,7k	R7 - 4,7k	
DD3 - K555ИЕ7	R3 - 5,1k	R8 - 10k	ZQ1 14000kH
DD4 - K555ЛА3	R4 – 10k	R9 – 10k	
DD5 - AY-3-8910	R5 - 10k		

Напряжение питания DD1-DD4 прикладывается к выводам с максимальным номером, а общий провод – к выводам с вдвое меньшим номером. Желательно установить один-два блокировочных конденсатора.

Допустима замена микросхем на м/с серии 155,1533,1531. Вместо DD1 можно применить K555ЛА1, в этом случае вывод 1 можно не подключать. В точку «Beep» подается сигнал с контакта «1» разъема «Магнитофон» компьютера.

Данная схема является полным функциональным аналогом сопроцессора, разработанного Саттаровым Виктором (г.Киров). О программировании его Вы можете прочитать в информационных выпусках «БАЙТ» 17,23.