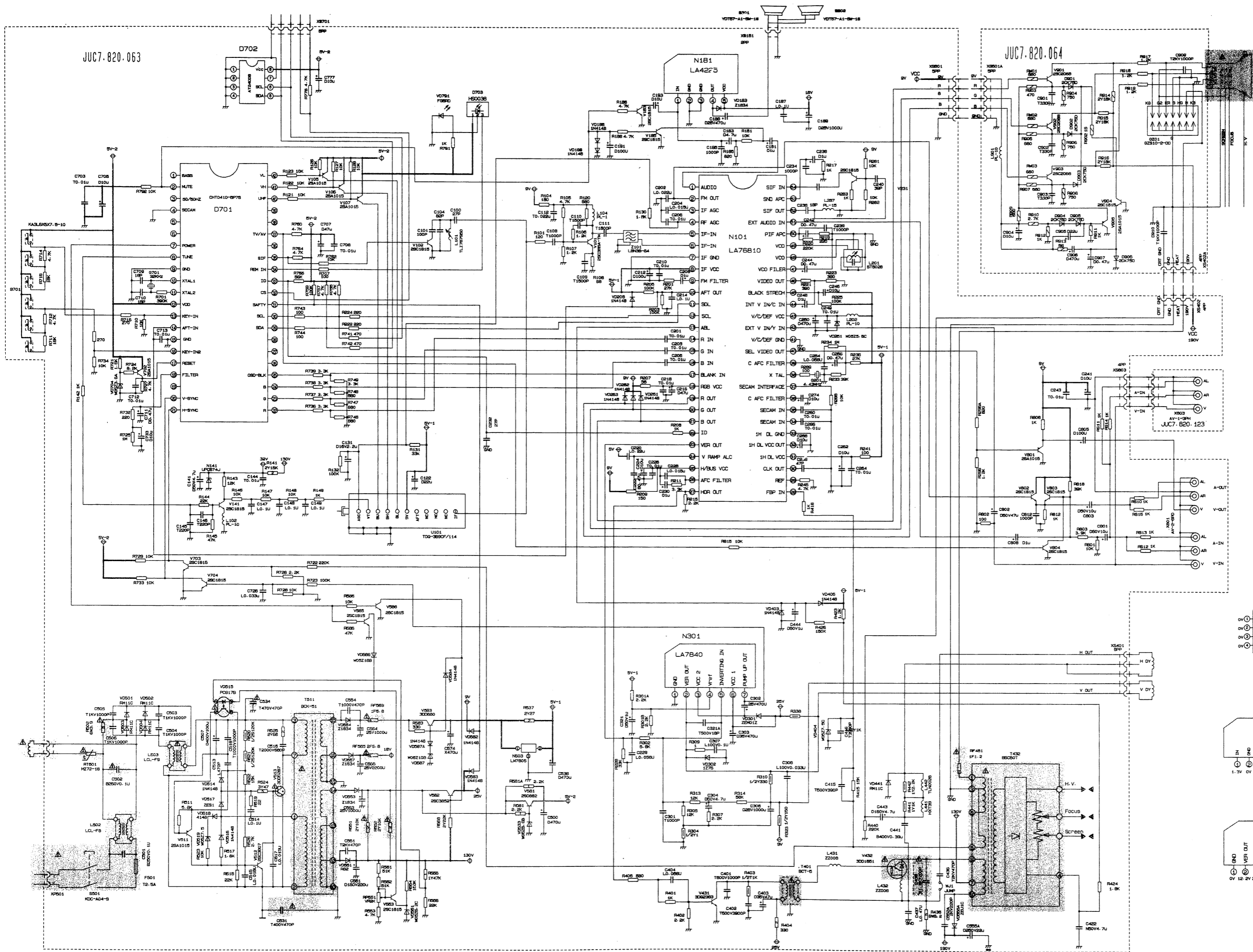


G1410 电路图



各集成块引脚电压

0.8V	BASS	0V	0V
0V	MUTE	5.0V	5.0V
0V	SO/BOVZ	5.0V	5.0V
0V	SECAM	0V	0V
0V	POWER	4.5V	4.5V
3.3	TUNE	3.7V	3.7V
0V	0V	0V	0V
1.0V	XTAL1	0.0V	0.0V
2.0V	XTAL2	0.0V	0.0V
5.0V	VDD	5.0V	5.0V
0V	KEY-IN	4.6V	4.6V
2.8V	APT-IN	4.7V	4.7V
0V	0V	0V	0V
5.0V	KEY-IN2	0V	0V
2.7V	RESET	0V	0V
0.8V	FILTER	0V	0V
4.9V	V-SYNC	0V	0V
4.2V	H-SYNC	0V	0V

2.2V	AUDIO	SIF IN	3.1V
2.2V	FM OUT	SND APC	2.1V
2.5V	IF AGC	SIF OUT	1.9V
1.6V	FF AGC	EXT AUDIO IN	2.2V
2.8V	IF-IN	PIF APC	2.4V
2.8V	IF-IN	VDD	4.2V
0.0V	IF GND	VDD	0V
5.0V	IF VCC	VDD FILTER	3.6V
2.0V	FM FILTER	VIDEO OUT	2.1V
2.8V	AFT OUT	BLACK STRECH	3.1V
4.8V	SOL	INT V INVC IN	2.7V
4.6V	SCL	V/C/DEF VCC	5.0V
4.3V	ABL	EXT V INV IN	2.8V
0.8V	R IN	V/C/DEF GND	0V
0.8V	G IN	SEL VIDEO OUT	2.2V
0.8V	B IN	C AFC FILTER	3.6V
0V	BLANK IN	X TAL	2.7V
1.9V	R OUT	SECAM INTERFACE	2.3V
1.9V	G OUT	C AFC FILTER	0V
0.3V	ID	SECAM IN	2.4V
2.3V	VER OUT	1H DL GND	0V
2.7V	V RAMP ALC	1H DL VCC OUT	3.2V
5.0V	H/BUS VCC	1H DL VCC	4.5V
2.8V	AFC FILTER	CLK OUT	0.8V
0.7V	HOR OUT	REP	1.9V
		FEP IN	1.1V

此图仅供参考,电路更改恕不预先通知。

1 图中带斜线元件在整机安全性和性能上有特殊要求,请一定使用原规格型号的元件
2 地 接地