



Матрица магнитная
И23.061.000

Цель	Конт.
Имп. 1	29
Имп. 1.2	40

Конт.	Цель
19	Символ >У
20	Символ >Х
1	Символ 1У
2	Символ 1Х
3	Символ 2У
4	Символ 2Х
5	Символ 3У
6	Символ 3Х
9	Символ тУ
10	Символ тХ
7	Символ 0У
8	Символ 0Х
11	Символ дУ
12	Символ дХ
13	Символ пУ
14	Символ пХ
15	Символ vУ
16	Символ vХ
17	Символ sУ
18	Символ sХ

Имп.	Конт.
Имп. 2	28
Имп. 2.2	39
Имп. 3	27
Имп. 3.2	38
Имп. 4	26
Имп. 4.2	37
Имп. 5	25
Имп. 5.2	36
Имп. 6	24
Имп. 6.2	35
Имп. 7	23
Имп. 7.2	34
Имп. 8	22
Имп. 8.2	33
Имп. 9	21
Имп. 9.2	32
Сигн. Уобщий	30
Сигн. Хобщий	31

- * Подбирают при регулировании.
1. На выводы 14 микросхем У1...У5 подано напряжение +5В(I).
 2. На выводы 14 микросхем У6...У20 подано напряжение +5В(II).
 3. Выводы 7 микросхем У1...У5, У16...У20 соединены с корпусом.
 4. Знаками „□“, „○“, „◇“ обозначены точки автоматического контроля.

Осциллограф универсальный С1-78
ГЕНЕРАТОР ЗНАКОВ
Схема электрическая принципиальная
И23.054.012.33.