16 15 14 13 12 11 VCC D4 D5 D6 D7 7 74HC251 ************************************	00 2 16 15 14 13 17 11 10 2 16 15 14 13 17 11 10 2 16 15 14 13 17 1 MUX TAHC 25 7 ** *** *** *** *** *** *** *** *** *	1 10 9 NEMUX V 5 GND
16 15 14 13 12 11 VCC D4 D5 D6 D7 7 74HC251 891,000 D3 D2 D1 D0 Y W 1 2 3 4 5 6	0	1 10 2 WEMUX V 7 GND
16 15 14 13 12 11 VC D4 D5 D6 D7 A 74HC251 ************************************	00 2 116 13 14 13 13 11 10 2 116 13 14 13 13 13 11 10 2 116 13 14 13 13 13 14 11 10 2 116 13 14 13 13 13 13 14 14 14 15 14 13 13 13 13 14 14 15 14 15 14 15 14 15 15 16 15 16 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	1 10 2 WEMUX 5 5 GND
16 15 14 13 12 11 VCC D4 D5 D6 D7 74HC251 ************************************	0	1 10 9 NEMUX V 3 GND
16 15 14 13 12 11 VCC D4 D5 D6 D7 74HC251 *91HNE D3 D2 D1 D0 Y W 1 2 3 4 5 6	10 9 116 15 14 13 112 11 10 9 116 15 14 13 12 11 10 9 116 15 14 13 12 11 10 9 116 15 14 13 12 11 MUX/34HC251 ************************************	1 10 9 NEMUX V 5 GND