Signal Name	Pin	Slot 0	Slot 1	Slot 2	Slot 3	Slot 4	Slot 5	Slot 6
GND	1	x	x	x	х	X	x	x
5V input	2	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
GND	3	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
BUSINT	4	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
KEY (no pin)	5							
GND	6	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
BUSCLK	7	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
GND	8	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
DATA0	9	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
DATA1	10	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
DATA2	11	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
DATA3	12	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
DATA4	13	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
DATA5	14	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
DATA6	15	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
DATA7	16	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
GND	17	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
BUSEN	18	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
BUSWR	19	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
GND	20	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
ADDR0	21	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
ADDR1	22	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
ADDR2	23	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
ADDR3	24	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
ADDR4	25	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
ADDR5	26	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
ADDR6	27	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
ADDR7	28	Χ	Х	Χ	Х	Х	Χ	Х
ADDR8	29	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
ADDR9	30	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
ADDR10	31	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
ADDR11	32	Χ	Х	Χ	Х	Х	Χ	Х
ADDR12	33	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
ADDR13	34	Χ	Х	Χ	Х	Х	Χ	Х
ADDR14	35	Χ	Х	Χ	Х	Х	Χ	Х
ADDR15	36	Χ	Х	Χ	Х	Х	Χ	Х
GND	37	Χ	Х	Χ	Х	Х	Χ	Х
MODID0	38	Χ	Х	Χ	Х	Х	Χ	Х
MODID1	39	Χ	Х	Χ	Х	Х	Χ	Х
MODID2	40	Χ	Х	Χ	Х	Х	Χ	Х
GND	41	Χ	Х	Χ	Х	Х	Χ	Х
S1SLOTSELN	42	Χ	Х					
S2SLOTSELN	43	Χ		Χ				
S3SLOTSELN	44	Χ			Х			
S4SLOTSELN	45	X				Х		
S5SLOTSELN	46	X					X	
S6SLOTSELN	47	X						Х
GND	48	X	X	Х	X	Х	X	Х
5V input	49	X	Х	Х	Х	Х	Х	Х
GND	50	X	Х	X	Х	Х	X	Х