



P1 System Edge Connector

+34V	1	+34V	2	VCC
Write	3	Write	4	A12
A7	5	A6	6	A6
A5	7	A4	8	A4
A3	9	A2	10	A2
A1	11	A0	12	A0
D0	13	D0	14	D1
D2	15	D2	16	GND
D3	17	GND	18	GND
D5	19	D3	20	D4
D7	21	D5	22	D6
D9	23	D7	24	CE
A10	25	A10	26	Read
M0	27	M0	28	A15
A11	29	A11	30	A9
A8	31	A8	32	A13
A14	33	A14	34	M8-B
VCC	35	+5V	36	M1
IOReq	37	IOReq	38	Refresh
Reset	39	Reset	40	Clock
GND	41	GND	42	GG
TV	43	TV	44	TV_R
TV_L	45	TV_L	46	Top.Button

J3 Upper Pin Header

+34V	1	2	VCC
Write	3	4	A12
A7	5	6	A6
A5	7	8	A4
A3	9	10	A2
A1	11	12	A0
D0	13	14	D1
D2	15	16	GND
D3	17	18	GND
D5	19	20	D4
D7	21	22	D6
D9	23	24	CE
A10	25	26	Read
M0	27	28	A15
A11	29	30	A9
A8	31	32	A13
A14	33	34	M8-B
VCC	35	36	M1
IOReq	37	38	Refresh
Reset	39	40	Clock
GND	41	42	GG
TV	43	44	TV_R
TV_L	45	46	Top.Button

Sheet: /  
File: 7358B.kicad\_sch

**Title:**

Size: A4  
KiCad E.D.A. 9.0.0

Date:

Rev:  
Id: 1/1