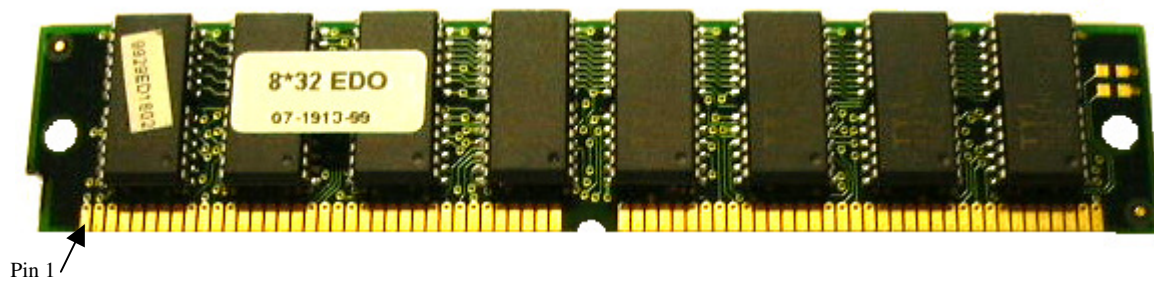


## PS/2-SIMM (Personal System 2 – Single In Line Module)



PS/2-SIMM 32 Bit (+ 4Parity Bit) Busbreite

<i>Pin</i>	<i>Signal</i>	<i>Pin</i>	<i>Signal</i>
1	GND	37	D18
2	D1	38	D36
3	D19	39	GND
4	D2	40	/CAS 0
5	D20	41	/CAS 2
6	D3	42	/CAS 3
7	D21	43	/CAS 1
8	D4	44	/RAS 0
9	D22	45	/RAS 1
10	VCC (+5V)	46	NC oder Block Select 1
11	NC oder /Cas – Parity	47	/WE
12	A0	48	NC
13	A1	49	D10
14	A2	50	D28
15	A3	51	D11
16	A4	52	D29
17	A5	53	D12
18	A6	54	D30
19	A10	55	D13
20	D5	56	D31
21	D23	57	D14
22	D6	58	D32
23	D24	59	VCC (+5V)
24	D7	60	D33
25	D25	61	D15
26	D8	62	D34
27	D26	63	D16
28	A7	64	D35
29	NC oder Block Select 0	65	D17
30	VCC (+5V)	66	NC oder Block Select 2
31	A8	67	Presence Detect Bit 1
32	A9	68	Presence Detect Bit 2
33	/RAS 3	69	Presence Detect Bit 3
34	/RAS 2	70	Presence Detect Bit 4
35	D27	71	NC oder Block Select 3
36	D9	72	GND