

Arduino Mega

Z80 board

	_+5V
A0 22	23 A1
A2 24	25 A10
A326	27 <mark>A4</mark>
A1128	29 A5
PG1 30	31 PG0
A1232	_33 A13
A734	35 A8
A636	37 A9
ROM WE38	39RAM WE
MEM OE40	41IORQ
D742	43 <mark>D6</mark>
D544	45 <mark>D4</mark>
D346	47 <mark>D2</mark>
<u>D1</u> 48	49 <mark>D0</mark>
M150	51BUSRQ
RESET52	_53BUSACK
	GND

ROM WE	GND
RESET	A0
nc at the moment CLOCK	A1
M1	A2
BUSACK	A10
A17	A3
A16	A4
A15	A11
ĪORQ	A5
MEM OÈ	A9
RAM WE	A6
D0	8 A
D1	A7
D2	A13
D3	A12
D4	PG0
D5	PG1
D6	BUSRQ
D7	A14 `
+5V	INTIN