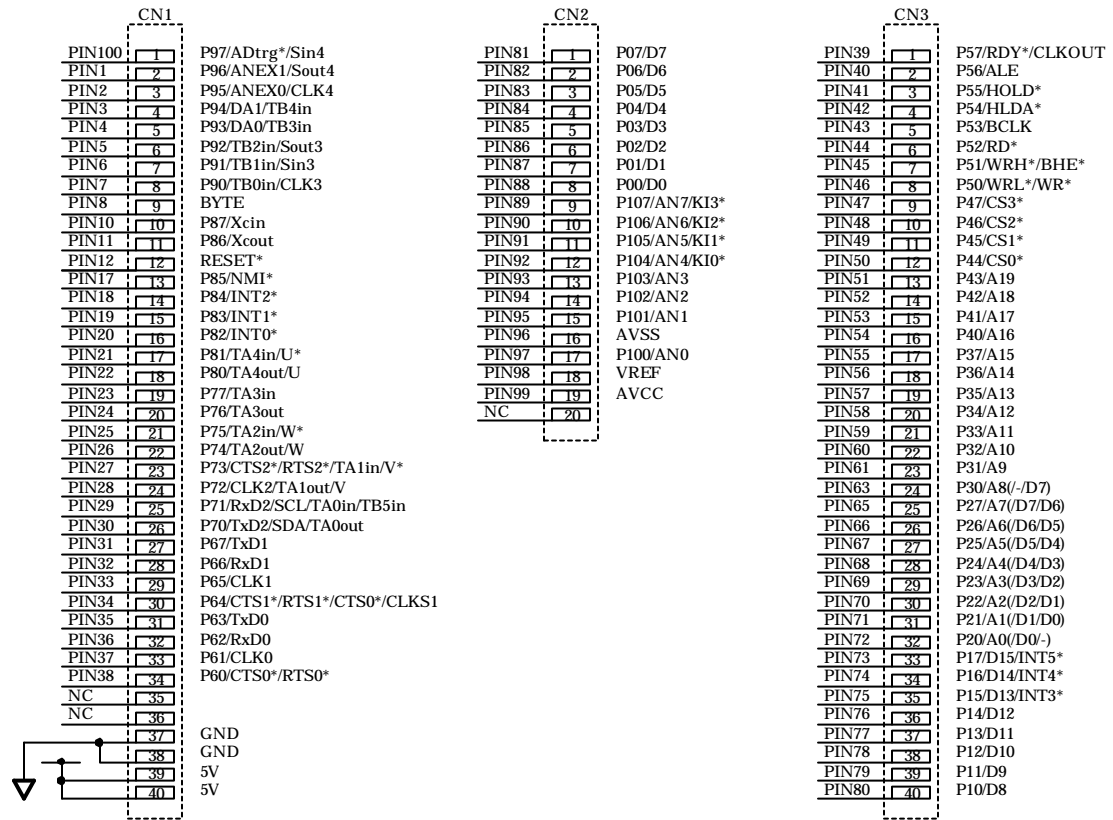


IC1 M30620FCAFP	
PIN89	89 P107/AN7/KI3*
PIN90	90 P106/AN6/KI2*
PIN91	91 P105/AN5/KI1*
PIN92	92 P104/AN4/KI0*
PIN93	93 P103/AN3
PIN94	94 P102/AN2
PIN95	95 P101/AN1
PIN97	97 P100/AN0
PIN100	100 P97/ADtrg*/Sin4
PIN1	1 P96/ANEX1/Sout4
PIN2	2 P95/ANEX0/CLK4
PIN3	3 P94/DA1/TB4in
PIN4	4 P93/DA0/TB3in
PIN5	5 P92/TB2in/Sout3
PIN6	6 P91/TB1in/Sin3
PIN7	7 P90/TB0in/CLK3
PIN10	10 P87/Xcin
PIN11	11 P86/Xcout
PIN17	17 P85/NMI*
PIN18	18 P84/INT2*
PIN19	19 P83/INT1*
PIN20	20 P82/INT0*
PIN21	21 P81/TA4in/U*
PIN22	22 P80/TA4out/U
PIN23	23 P77/TA3in
PIN24	24 P76/TA3out
PIN25	25 P75/TA2in/W*
PIN26	26 P74/TA2out/W
PIN27	27 P73/CTS2*/RTS2*/TA1in/V*
PIN28	28 P72/CLK2/TA1out/V
PIN29	29 P71/RxD2/SCL/TA0in/TB5in
PIN30	30 P70/TxD2/SDA/TA0out
PIN31	31 P67/TxD1
PIN32	32 P66/RxD1
PIN33	33 P65/CLK1
PIN34	34 P64/CTS1*/RTS1*/CTS0*/CLKS1
PIN35	35 P63/TxD0
PIN36	36 P62/RxD0
PIN37	37 P61/CLK0
PIN38	38 P60/CTS0*/RTS0*
PIN39	39 P57/RDY*/CLKOUT
PIN40	40 P56/ALE
PIN41	41 P55/HOLD*
PIN42	42 P54/HLDA*
PIN43	43 P53/BCLK
PIN44	44 P52/RD*
PIN45	45 P51/WRH*/BHE*
PIN46	46 P50/WRL*/WR*
PIN47	47 P47/CS3*
PIN48	48 P46/CS2*
PIN49	49 P45/CS1*
PIN50	50 P44/CS0*
PIN51	51 P43/A19
PIN52	52 P42/A18
PIN53	53 P41/A17
PIN54	54 P40/A16
PIN55	55 P37/A15
PIN56	56 P36/A14
PIN57	57 P35/A13
PIN58	58 P34/A12
PIN59	59 P33/A11
PIN60	60 P32/A10
PIN61	61 P31/A9
PIN63	63 P30/A8(/-D7)
PIN99	99 AVCC
PIN98	98 VREF
PIN96	96 AVSS
PIN8	8 BYTE
PIN9	9 CNVSS
PIN13	13 Xout
PIN15	15 Xin
PIN12	12 RESET*
PIN16	16 VCC
PIN62	62 VCC
PIN14	14 VSS
PIN64	64 VSS
PIN81	81 P07/D7
PIN82	82 P06/D6
PIN83	83 P05/D5
PIN84	84 P04/D4
PIN85	85 P03/D3
PIN86	86 P02/D2
PIN87	87 P01/D1
PIN88	88 P00/D0
PIN73	73 P17/D15/INT5*
PIN74	74 P16/D14/INT4*
PIN75	75 P15/D13/INT3*
PIN76	76 P14/D12
PIN77	77 P13/D11
PIN78	78 P12/D10
PIN79	79 P11/D9
PIN80	80 P10/D8
PIN65	65 P27/A7(D7/D6)
PIN66	66 P26/A6(D6/D5)
PIN67	67 P25/A5(D5/D4)
PIN68	68 P24/A4(D4/D3)
PIN69	69 P23/A3(D3/D2)
PIN70	70 P22/A2(D2/D1)
PIN71	71 P21/A1(D1/D0)
PIN72	72 P20/A0(D0/-)
PIN73	73 P37/A15
PIN74	74 P36/A14
PIN75	75 P35/A13
PIN76	76 P34/A12
PIN77	77 P33/A11
PIN78	78 P32/A10
PIN79	79 P31/A9
PIN80	80 P30/A8(/-D7)
PIN81	81 P07/D7
PIN82	82 P06/D6
PIN83	83 P05/D5
PIN84	84 P04/D4
PIN85	85 P03/D3
PIN86	86 P02/D2
PIN87	87 P01/D1
PIN88	88 P00/D0
PIN73	73 P17/D15/INT5*
PIN74	74 P16/D14/INT4*
PIN75	75 P15/D13/INT3*
PIN76	76 P14/D12
PIN77	77 P13/D11
PIN78	78 P12/D10
PIN79	79 P11/D9
PIN80	80 P10/D8
PIN65	65 P27/A7(D7/D6)
PIN66	66 P26/A6(D6/D5)
PIN67	67 P25/A5(D5/D4)
PIN68	68 P24/A4(D4/D3)
PIN69	69 P23/A3(D3/D2)
PIN70	70 P22/A2(D2/D1)
PIN71	71 P21/A1(D1/D0)
PIN72	72 P20/A0(D0/-)

1. コネクタ位置



2. 記号について

- スルーホール：デフォルトで接続  
又は半田ジャンパ
- 通常のジャンパ

OAKS16-M30620FCAFP回路図