



J1		J2		J3	
B0_1	2 A0	A0_1	2 B0	A0_1	2 B0
B1_3	4 A1	A1_3	4 B1	A1_3	4 B1
B2_5	6 A2	A2_5	6 B2	A2_5	6 B2
B3_7	8 A3	A3_7	8 B3	A3_7	8 B3
B4_9	10 A4	A4_9	10 B4	A4_9	10 B4
B5_11	12 A5	A5_11	12 B5	A5_11	12 B5
B6_13	14 A6	A6_13	14 B6	A6_13	14 B6
B7_15	16 A7	A7_15	16 B7	A7_15	16 B7
B8_17	18 A8	A8_17	18 B8	A8_17	18 B8
B9_19	20 A9	A9_19	20 B9	A9_19	20 B9
B10_21	22 A10	A10_21	22 B10	A10_21	22 B10
B11_23	24 A11	A11_23	24 B11	A11_23	24 B11
B12_25	26 A12	A12_25	26 B12	A12_25	26 B12
B13_27	28 A13	A13_27	28 B13	A13_27	28 B13
B14_29	30 A14	A14_29	30 B14	A14_29	30 B14
B15_31	32 A15	A15_31	32 B15	A15_31	32 B15
B16_33	34 A16	A16_33	34 B16	A16_33	34 B16
B17_35	36 A17	A17_35	36 B17	A17_35	36 B17
B18_37	38 A18	A18_37	38 B18	A18_37	38 B18
B19_39	40 A19	A19_39	40 B19	A19_39	40 B19
Conn_02x20_Odd_Even		Conn_02x20_Odd_Even		Conn_02x20_Odd_Even	

Engineer: Maxwell McFarlane	
Supervisor: Chris Nadovich	
ECE 491	
Fall 2018	
Lafayette College	
Sheet: /	
File: P2CPboard.sch	
Title: P2CBoard	
Size: A4	Date: 2018-12-05
KiCad E.D.A. kicad (5.0.1)-rc2	Rev: 1.0
	Id: 1/1