

Sheet1

A Connector (J3)			B Connector (J4)			D Connector (J6)					
Pin	Signal	CR2 Pin	Function	Pin	Signal	CR2 Pin	Function	Pin	Signal	CR2 Pin	Function
1	GND	-		1	GND	-		1	GND	-	
2	VU	-		2	VU	-		2	VU	-	
3	VDD33	-		3	VDD33	-		3	VDD33	-	
4	A4	43		4	B4/GSR	143		4	D4	91	
5	A5	42		5	B5	142		5	L5	88	
6	A6	41		6	B6	140		6	D6	87	
7	A7	39		7	B7	139		7	D7	86	
8	A8	40		8	B8	138		8	D8	85	
9	XCCLK	38	Clock	9	B9	137		9	D9	83	
10	A10	34		10	B10	136		10	D10	82	
11	A11	35	A1_IN	11	B11	135	A1_OUT	11	D11	81	
12	A12	33	A2_IN	12	B12	134	A2_OUT	12	D12	80	
13	A13	32	A3_IN	13	B13	133	A3_OUT	13	D13	79	
14	A14	31	A4_IN	14	B14	132	A4_OUT	14	D14	78	
15	A15	30	A5_IN	15	B15	131	A5_OUT	15	D15	77	
16	A16	28	A6_IN	16	B16	130	A6_OUT	16	D16	76	ANT_3
17	A17	26	B1_IN	17	B17	129	B1_OUT	17	D17	75	ANT_6
18	A18	25	B2_IN	18	B18	128	B2_OUT	18	D18	74	
19	A19	24	B3_IN	19	B19	126	B3_OUT	19	D19	71	
20	A20	23	B4_IN	20	B20	125	B4_OUT	20	D20	70	
21	A21	22	B5_IN	21	B21	124	B5_OUT	21	D21	69	
22	A22	21	B6_IN	22	B22	121	B6_OUT	22	D22	68	
23	A23	20	C1_IN	23	B23	120	C1_OUT	23	D23	66	
24	A24	19	C2_IN	24	B24	119	C2_OUT	24	D24	64	ANT_2
25	A25	18	C3_IN	25	B25	118	C3_OUT	25	D25	61	ANT_5
26	A26	17	C4_IN	26	B26	117	C4_OUT	26	D26	60	
27	A27	16	C5_IN	27	B27	116	C5_OUT	27	D27	59	
28	A28	15	C6_IN	28	B28	115	C6_OUT	28	D28	58	
29	A29	14	D1_IN	29	B29	114	D1_OUT	29	D29	57	
30	A30	13	D2_IN	30	B30	113	D2_OUT	30	D30	56	
31	A31	12	D3_IN	31	B31	112	D3_OUT	31	D31	54	
32	A32	11	D4_IN	32	B32	111	D4_OUT	32	D32	53	ANT_1
33	A33	10	D5_IN	33	B33	110	D5_OUT	33	D33	52	ANT_4
34	A34	9	D6_IN	34	B34	107	D6_OUT	34	D34	51	
35	A35	7		35	B35	106		35	D35	50	
36	A36	6		36	B36	105		36	D36	49	
37	A37	5		37	B37	104		37	D37	48	
38	A38	4		38	B38	103		38	D38	46	
39	A39	3		39	B39	102		39	D39	45	
40	A40	2		40	B40	101		40	D40	44	