



	(B)	<u>a</u>	<u> </u>		<u>@</u>	<u> </u>	<u>—</u>	<u>@</u>	<u> </u>	(CS10_B)	11_B	C 17
⟨SW12	D173 5 6 B	D177 B 6	D181	D185 5 6 B	D189	D193 SS	D197	D201	D205	D209 5 6	D213	D217 5 6
\(\sum_{\subseteq}\)	3 R 4	3 A	3 A	3 A	3 A	3 A 4	3 A	3 A	3 A 4	3 A	3 A	3 A
(SW10	D1/4	1 2 G D178 5 D 6	1 2 G 182 5 1 6	1 2 G 186 5 1 6	1 2 G D190 5 1 6	1 2 G 2 D194 5 1 6	1 2 G D198 5 D 6	D202	D206	D210	1 2 G 2 2 D214 5 1 6	D218
<u>(SW9.</u>	5 B B B R R R R R R R R R R R R R R R R	5 B 6 R 4	5 B 6 R A 4 R	5 6 B	5 B 6 R 4	5 B 6 B 7 4 R 7 R 7 R 7 R 7 R 7 R 7 R 7 R 7 R 7	5 B 6 R 4	5 B 6 8 R 4 R	5 B 6 R 4	5 B 6 R 4	5 6 B	5 6 B
<u>(SW8</u>	1 2 G ///	1 2 C	1 2 G	1 2 G W	1 2 G	1 2 G	1 2 3 G	1 2 G	•	1 2 G	1 2 G	1 2 G
(SW7.	D175 5 6	D179 5 6 B	D183	D187 5 6	D191 5 B	D195 5 6	D199 5 6 B	D203 5 6	D207 5 6	D211 5 B	D215 5 6	D219 5 6
<u>(SW5.</u>		3 A A	3 4 R	· •	3 4 R	3 R	3 A A A	3 4 R	3 A A A	3 4 R	3 A 4	3 A 4
<u>(SW4.</u>	1 2 G M D176 S B M B M B M B M B M B M B M B M B M B	D180 5 6 B	D184	D188 5 6 B	1 2 G D192 5 B 6	D196 5 B	D2000 5 6	D204	D208 5 6	D212 5 6	D216 5 B 6	D220 5 B
⟨ <u>SW3</u>	3 4 R	3 A 4	3 4 R	3 4 A	3 4 A	3 4 A	3 A 4	3 A 4	3 A 4	3 4 A	3 4 A	3 4 A
\(\su2\)	1 2 G	•	1 2 G	•	•	1 2 G	_	1 2 G	1 2 G	1 2 G	1 2 G	1 2 G

Sheet: /694200101R1_sheet_2/694200101R1_sheet_3/ File: 694200101R1_sheet_3.sch

Title:

Size: B	Date:	Rev:
KiCad E.D.A.	kicad (5.1.8)-1	ld: 3/3