

	1	2	3	4
Α				A
В		U270  100 101 3 B0 A B1 S VCC GND C270 NC7SB3157P6X	COM  6 MUX  2 GNDA	В
С				С
D	1	2	3	D



	1	2	3	4
Α				A
В		U275  100 3 B0 A B1 S V5A 5 VCC GND NC7SB3157P6X	COM  6 MUX  2 GNDA	В
С				С
D	1	2	3	D



	1	2	3	4
Α				A
В		U280  IO0 3 B0 A B1 S  V5A 5 VCC GND  C280 NC7SB3157P6X	COM 6 MUX 2 GNDA	В
C				С
D	1	2	3	D



	1	2	3	4
Α				A
В		U285  100 101 3 B0 A B1 S VCC GND C285 NC7SB3157P6X	COM  MUX  GNDA	В
С				С
D	1	2	3	D



	1	2	3	4
Α				A
В		U287  100 101 3 B0 A B1 S VCC GND C287 NC7SB3157P6X	COM  6 MUX  2 GNDA	В
С				С
D	1	2	3	D

	1	2	3	4
Α				A
В		U289  100 101 3 B0 A B1 S VCC GND C289 NC7SB3157P6X	GNDA  COM  MUX  GNDA	В
С				C
D	1	2	3	D

	1	2	3	4
Α				A
В		U291  100 3 B0 A B1 S V5A C291 NC7SB3157P6X	COM  6 MUX  2 GNDA	В
С				С
D	1	2	3	D

	1	2	3	4
Α				A
В		U293  B0 A B1 S  V5A  C293  NC7SB3157P6X	COM  6 MUX  2 GNDA	В
С				С
D	1	2	3	D



















