

	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



















