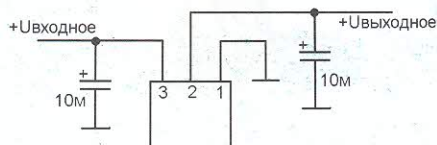


# Интегральные стабилизаторы напряжения IRU1010...1206.

Микросхемы IRU1010...1206 представляют собой серию интегральных стабилизаторов положительного напряжения, с малым минимальным падением напряжения между входом и выходом.

В таблице приведены параметры стабилизаторов с фиксированным выходным напряжением.



Тип	Увыходное (V)	Iвыходной (A)	Упадения min. (V)	Увходное max. (V)	Корпус
IRU1010-18CS	1,8	1	1,3	7	SOIC-8
IRU1010-18CY	1,8	1	1,3	7	SOT-223-3
IRU1010-18CD	1,8	1	1,3	7	TO-252-2
IRU1010-25CS	2,5	1	1,3	7	SOIC-8
IRU1010-25CY	2,5	1	1,3	7	SOT-223-3
IRU1010-25CD	2,5	1	1,3	7	TO-252-2
IRU1010-33CS	3,3	1	1,3	7	SOIC-8
IRU1010-33CY	3,3	1	1,3	7	SOT-223-3
IRU1010-33CD	3,3	1	1,3	7	TO-252-2
IRU1015-33CT	3,3	1,5	1,3	7	TO-220-3
IRU1015-33CD	3,3	1,5	1,3	7	TO-252-2
IRU1015-33CM	3,3	1,5	1,3	7	TO-263-3
IRU1030-33CT	3,3	3	1,3	7	TO-252-2
IRU1030-33CM	3,3	3	1,3	7	TO-263-3
IRU1050-33CT	3,3	5	1,3	7	TO-220-3
IRU1050-33CD	3,3	5	1,3	7	TO-263-2
IRU1117-18CS	1,8	0,8	1,3	7	SOIC-8
IRU1117-18CY	1,8	0,8	1,3	7	SOT-223-3
IRU1117-18CD	1,8	0,8	1,3	7	TO-263-2
IRU1117-25CS	2,5	0,8	1,3	7	SOIC-8
IRU1117-25CY	2,5	0,8	1,3	7	SOT-223-3
IRU1117-25CD	2,5	0,8	1,3	7	TO-263-2
IRU1117-33CS	3,3	0,8	1,3	7	SOIC-8
IRU1117-33CY	3,3	0,8	1,3	7	SOT-223-3
IRU1117-33CD	3,3	0,8	1,3	7	TO-263-2
IRU1205-18CL	1,8	0,3	0,4	10	SOT-23-5
IRU1205-25CL	2,5	0,3	0,4	10	SOT-23-5
IRU1205-28CL	2,8	0,3	0,4	10	SOT-23-5
IRU1205-30CL	3,0	0,3	0,4	10	SOT-23-5
IRU1205-33CL	3,3	0,3	0,4	10	SOT-23-5
IRU1205-36CL	3,3	0,3	0,4	10	SOT-23-5
IRU1206-18CY	1,8	1	0,65	12	SOT-223-3
IRU1206-18CD	1,8	1	0,65	12	TO-252-2
IRU1206-25CY	2,5	1	0,65	12	SOT-223-3
IRU1206-25CD	2,5	1	0,65	12	TO-252-2
IRU1206-33CY	3,3	1	0,65	12	SOT-223-3
IRU1206-33CD	3,3	1	0,65	12	TO-252-2