Наименование	Структура	Uси макс., В	Іси макс., А	Uзи макс., В	Яси вкл., мОм	Рси макс, Вт	S,MA/B	Корпус	Особенности
2N 4091 TO39	-	- макс., в	- макс., А	- макс., в	- МОМ	-	-	-	-
2N 4392	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2N 7000 2SJ 103	- Р-канал	-	-0,014	-	-	0,3	4	TO92	-
2SJ 176	F-KAHAJI -	-	-0,014	-	-	- 0,3	-	1092	-
2SJ 200	Р-канал	-60	-15	-	-	30	-	TO220FP	-
2SJ 306	Р-канал	-250	-3	-	-	25	-	TO220AB	-
2SJ 307	Р-канал	-250	-24 -	-	-	30	-	TO220AB	-
2SJ 310 2SJ 449	Р-канал	-250	-6	-	-	35	-	-	-
2SJ 79	Р-канал	-200	-0,5	-	-	1,7	20	TO220AB	
2SK 1023	N-канал	800	4	-	-	60	2000	TO220AB	-
2SK 1058	N-канал	160	7	-	-	100	-	TO220AB	-
2SK 1060	N-канал	100	5	-	-	20	- 0.7	TO220AB	-
2SK 107 2SK 1082	N-канал N-канал	9000	0,012 6	-	-	0,3 125	2,7 2000	TO92 TO3PB	
2SK 1102	N-канал	500	10	-	-	50	4000	TO220F	-
2SK 1117 TO220	N-канал	600	6	-	-	100	2500	TO220AB	-
2SK 1118	N-канал	600	6	-	-	45	3000	TO220AB	-
2SK 1120 2SK 1162	N-канал	1000	8 10	-	-	150 100	2000 4000	TO3PB TO3PB	-
2SK 1162 2SK 118	N-канал N-канал	500	0,014	-	-	0,1	1,2	SPAK	-
2SK 1198	N-канал	700	2	-	-	35	1000	TO220F	-
2SK 1202	N-канал	900	5	-	-	100	1400	TO3PB	-
2SK 1213	N-канал	600	6	-	-	125	-	TO220AB	-
2SK 1271	N-канал	1400	5	-	-	240	-	TO220AB TO220AB	-
2SK 1286 2SK 1317	N-канал N-канал	60 1500	15 2,5	-	-	30 100	450	TO3PB	-
2SK 1317	N-канал	900	6	-	-	100	2300	TO3PB	-
2SK 1342	N-канал	900	8	-	-	100	3500	TO3PB	-
2SK 1356	N-канал	900	3	-	-	40	-	TO220AB	-
2SK 1357	N-канал	900	5	-	-	125	1000	TO3PB	-
2SK 1358 2SK 1363	N-канал	900	9	-	-	150	2000	TO3PB -	-
2SK 1404	N-канал	600	5	-	-	35	-	-	
2SK 1460	N-канал	900	3,5	-	-	40	1000	TO220AB	-
2SK 1461	N-канал	900	5	-	-	120	-	TO220AB	-
2SK 1462	N-канал	900	8	-	-	150	2500	TO3PB	-
2SK 1464	N-канал	900	8	-	-	80	2500	TO3PML	-
2SK 1486 2SK 1487	N-канал N-канал	300 450	32 10	-	-	200 125	10000 3000	TO3PBL TO3PB	-
2SK 1488	N-канал	500	10	-	-	125	3000	TO3PB	
2SK 1507	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2SK 152	N-канал	15	0,01	-	-	1	-	TO92	-
2SK 1529	N-канал	-	0,095	-	-	0,3	21	TO92	-
2SK 1535 2SK 1537	N-канал N-канал	900 900	1 5	-	-	10 100	1700	TO220AB TO247AC	-
2SK 1603	- IN-Kanaji	-	-	-	-	-	-	10247AC	
2SK 161	N-канал	-	0,01	-	-	0,2	9	SPAK	-
2SK 1611	N-канал	800	3	-	-	50	1500	TO220F	-
2SK 1626	- Norman	-		-	-	- 450	-	- TOODD	-
2SK 1692 2SK 1723	N-канал N-канал	900 600	7 12	-	-	150 150	2000	TO3PB	-
2SK 1794	N-канал	900	6	-	-	100	2000	TO3PB	
2SK 1821	N-канал	600	2	-	-	30	-	-	-
2SK 1833	N-канал	500	2,5	-	-	40	1000	TO220F	-
2SK 184	N-канал	-	0,014	-	-	0,2	4	SPAK	-
2SK 1917 2SK 1924	N vouce	-	-	-	-	-	-	-	-
2SK 1953	N-канал -	-	-	-	-	-	-	-	<u> </u>
2SK 2038	N-канал	-	-	-	-	-	-	-	-
2SK 2039	N-канал	900	5	-	-	150	-	-	-
2SK 2043	N-канал	-	-	-	-	-	-	-	-
2SK 2056	N veve	-	0.001	-	-	-	-	-	-
2SK 209 2SK 2101	N-канал -	-	0,001	-	-	0,2	- 4	SOT23	-
2SK 212	N-канал	20	0,02	-	-	0,2	2	SOT23	-
2SK 2134	N-канал	200	13	-	-	70	-	-	-
2SK 2136	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2SK 2141	N-канал	600	6	-	-	35	-	-	-
2SK 2148 2SK 2161	-	-	-	-	-	-	-		-
2SK 2275	N-канал	900	3,5	-	-	35	-	-	-
2SK 2324	-	-	-	-	-		-	-	-
2SK 2333	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2SK 241	N-канал	20	0,014	-	-	0,2	-	SPAK	-
2SK 2485 2SK 2545	- N-канал	900 600	6	-	-	100 40	-	TO220AB	-
2SK 2545	N-канал	600	9	-	-	80	-	10220AB	-
2SK 2562	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2SK 2632	N-канал	800	2,5	-	-	25	-	-	-
2SK 2645	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2SK 2651	- N vouen	- 000	-	-	-	- 40	-	- TO220AB	-
2SK 2700 2SK 2718	N-канал N-канал	900 900	3 2,5	-	-	40 40	-	TO220AB TO220AB	-
2SK 2718	- п-канал	- 900	- 2,3	-	-	- 40	-	10220AB	-
2SK 301	N-канал	55	0,02	-	-	0,3	2,5	TO92	-
2SK 304	N-канал	30	0,01	-	-	0,15	3	TO92	-
2SK 320	N-канал	450	5	-	-	50	1000	TO220AB	-
2SK 386	N-канал	450	10	-	-	120	3	TO247AC	-
2SK 537 2SK 544	N-канал N-канал	900	0,03	-	-	60 0,3	5	TO220AB SPAK	-
2SK 544 2SK 553	N-канал N-канал	500	5	-	-	50	7	TO92	-
2SK 583	N-канал	50	0,2	-	-	0,6	25	TO92	
2SK 725	N-канал	500	15 5	-	-	125	-	-	-
23K 123				-	-	125	-	TO220AB	-

Ua	0	Han	la	Hen	Day ava	Devi	C A /D	Vannus	0
Наименование	Структура	Uси макс., В	Іси макс., А	Uзи макс., В	Яси вкл., мОм	Рси макс, Вт	S,MA/B	Корпус	Особенности
2SK 787	N-канал	900	8	-	-	150	-	TO69	-
2SK 791	N-канал	850	3	-	-	100	-	TO126	-
2SK 792 2SK 793	N-канал N-канал	900 850	3 5	-	-	100 150	-	TO126	-
2SK 794	N-канал	900	5	-	-	150	-	TO3P	-
2SK 872	N-канал	900	6	-	-	150	2000	TO3PB	-
2SK 903	N-канал	800	3	-	-	40	-	-	-
2SK 954 2SK 955	N-канал N-канал	800 800	3 5	-	-	100 125	-	-	-
2SK 956	N-канал	800	9	-	-	150	-	TO3PB	-
2SK 962 TO218	N-канал	900	8	-	-	150	3000	TO3PB	-
3N60	-	600	3	-	-	-	-	-	-
3N80	N-канал	800	3	-	-	-	-	TO220AB	-
3SK 73 4NA 60 F1	N-канал -	20	0,03	-	-	0,3	20	SO8	-
60N06	-	60	60	-	-	-	-	-	-
6N60 MET.	N-канал	600	6	-	-	125	-	TO220AB	-
6N60 ПЛАСТИК	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6N80 6NA 80	-	800	6	-	-	-	-	-	-
6NA60FI	-	-		-	-	-	-	-	-
BF 960	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BF 998	N-канал	12	0,03	-	-	0,2	24	SOT123	-
BF1005, MOSFETtetr 12v30ma19dB800MHz	Тетрод	12	0,03	-	-	-	-	-	-
BF1012, MOSFETtetr 16v10ma20dB800MHz BLF244/B, кан транз 175МГц SOT123	Тетрод	16 65	0,01 1,5	4	-	30	5	- SOT123	-
BLF244/B, кан транз 1/5МIц SO1123 BS 107	N-канал N-канал	200	0,25	-	-	0,35	200	TO92	-
BS 108	N-канал	200	0,025	-	-	0,1	-	TO92	-
BS 170 TO92	N-канал	60	0,3	-	-	0,6	0,12	TO92	-
BS 250	Р-канал	-45	-0,15	- 0.7	-	0,8	100	TO226AA	-
BSP149,N кан 200v480mA 3.5om SOT223 BSP17 ,P кан 50v 3.2A 0.1om SOT223	N-канал N-канал	200 50	0,48 3,2	-0,7 4	2500 90	1,8 1,8	1333	SOT223 SOT223	-
BSP17, P KAH 50V 3.2A 0.10M S01223 BSP280	- п-канал	- 50	- 3,2	-	- 90	-	-	501223	-
BSP295, N кан 50v 1.8A 0.3om SOT223	N-канал	50	1,8	2	250	1,8	588	SOT223	-
BSP317, P кан 200v370mA 6om SOT223	Р-канал	-200	-0,37	-2	3400	1,8	2857	SOT223	-
BSP350, HighSwPROFET 45V 0.2A SOT223	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BSP452, HighSwPROFET 34V 0.7A SOT223 BSP75, HITFET 55v 0.7A 500mOmSOT223	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BSP77 , HITFET 42v2.17A 100mOmSOT223	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BSP89 , N кан 240v360mA 6om SOT223	N-канал	240	0,36	2	3500	1,7	0,14	SOT223	-
BSS135, N кан 600v 0.1A 60om SOT223	N-канал	600	0,08	-0,7	40000	1	25000	TO92	-
BSS295, N кан 50v 1.4A 0.3om ТО92 BSS89, N кан 240v290mA 6om ТО92	N-канал N-канал	50 240	1,4 0,3	2 2	250 450	1	625 3030	TO92 TO92	-
BSS92, P кан 240v150mA 20om TO92	Р-канал	-240	-0,15	-2	10000	1	8333	TO92	-
BTS117	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BTS117E -3045A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BTS121A, N 100v3.5A 0.1om	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BTS121AE-3045A BTS141E-3045A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BTS149	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BTS409L1, PROFET 40v1.6A200mOm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BTS410D, PROFET 50v1.6A220mOm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BTS410E, PROFET 50v1.6A220mOm BTS412B E-3122, PROFET 50v1.4A250mOm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BTS412B2, PROFET 60v1.8A220mOm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BTS412B2E-3043, PROFET 60v1.8A220mOm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BTS432D2-E3062, PROFET 50v 9A 38mOm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BTS432I2, PROFET 60v 11A 38mOm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BTS441T,1ch.N-Smart 20mOm41v 21-55A BTS555, PROFET 34/42v 158A 2.9mOhm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BTS611L1, PROFET 40v 2x 2.3A 200mOhm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BTS612N1, PROFET 40v 2x 2.3A 200mOhm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BTS621L1, PROFET 40v 2x 4.4A 100mOhm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BTS721L1, PROFET 40v 4x 2.7A 100mOhm BTS726L1, PROFET 40v 2x 4.0A 60mOhm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BTS770, DC Motor Driver	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BTS917, HITFET TO220	-	-	-	-	-	-	-	TO220AB	-
BTS933 ,HITFET TO220 BUK444-800B	- N vouan	700	1 10	-	-	- 25.01	-	TO220AB	-
BUK444-800B BUK444-800B	N-канал N-канал	799 800	1,19 1,2	-	-	25,01 25	-	TO220F TO220F	-
BUK445-400B	N-канал	400	2,5	-	-	30	-	TO220F	-
BUK446-800B	N-канал	800	1,7	-	-	30	-	TO220F	-
BUK455-400B	N-канал	400	4	-	-	100	-	TO220AB	-
BUK456-100V BUK456-200A	- N-канал	200	19	-	-	150	-	TO220AB	-
BUK456-800B	N-канал N-канал	800	3,5	-	-	125	-	TO220AB	-
BUZ10	N-канал	50	23	-	-	75	-	TO220AB	-
BUZ101S,	N-канал	55	22	4	42	55	83	TO220AB	-
BUZ101SL, N 55v21A 0.07om 1.22.0v	N-канал	55	20	2 4	57 16	55	71	TO220AB	-
BUZ102S, N 55v52A 0.023om 2.14.0v BUZ11 TO220	N-канал N-канал	55 50	52 30	-	16	120 75	36 4000	TO220AB TO220AB	-
BUZ11, 30A/50V N-	N-канал	50	30	-	-	75	4000	TO220AB	-
BUZ11A	N-канал	50	25	-	-	75	8000	TO220AB	-
BUZ171	Р-канал	-50	-8	-	-	40	1500	TO220AB	-
BUZ173 BUZ22	Р-канал N-канал	-200 100	-3,6 34	-4 4	1200 50	40 125	450 57	TO220AB TO220AB	-
BUZ271	- п-канал	-	- 34	-	- 50	- 125	-	10220AB	-
BUZ271	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BUZ323	N-канал	400	15	4	250	170	69	TO218AA	-
BUZ325	N-канал	400	12,5	4	280	125	102	TO218AA	-
BUZ332A BUZ334	N-канал N-канал	600 600	8 12	4	450	150 180	74	TO220AB TO218AA	-
BUZ350	N-канал	200	22	6	-	125	9000	TO218AA	-
BUZ355	N-канал	800	6	-	-	125	3000	TO3P	-
BUZ357	N-канал	1000	5,1	4	1700	125	192	TO218AA	-

Наименование	Структура	Uси макс., В	Іси макс., А	Uзи макс., В	Яси вкл., мОм	Рси макс, Вт	S,mA/B	Корпус	Особенности
BUZ45, 9.6A/500V N-	N-канал	500	9,6	-	-	125	2700	TO204AA	-
BUZ61	N-канал	400	12,5	4	350	150	87	TO220AB	-
BUZ7 BUZ71A	- N-канал	50	12	-	-	40	-	TO220AB	-
BUZ72	N-канал	100	10	4	150	40	233	TO220AB	-
BUZ72A, 9A/100V N-	N-канал	100	9	-	-	40	2700	TO220AB	-
BUZ78 BUZ80	N-канал N-канал	800 800	1,5 2,6	4	6500	40 75	741 1000	TO220AB TO220AB	-
BUZ80A	N-канал	800	3	-	-	75	1000	TO220AB	-
BUZ80AF1	N-канал	800	3	-	-	35	1000	TO220F	-
BUZ80FI	N-канал	800	2,6	-	-	35	1000	TO220F	-
BUZ90 (Infineon) BUZ90A (Fujitsu/Siteks) TO220	N-канал N-канал	600 600	4,5	-	-	75 75	1500 1500	TO220AB TO220AB	-
BUZ90A (Infineon)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BUZ90AF	N-канал	600	4,3	-	-	75	-	TO220FP	-
BUZ91A	- N	-	-	-	-	-	-	- T00004D	-
BUZ92 CF739,2-Gate GaAsFET 10v80mA1.75GHz	N-канал N-канал	600 10	3,2 0,08	-	-	80 0,2	2100	TO220AB SOT123	-
FA57SA50LC,NkaH 500B 57A SOT227	N-канал	500	57	4	80	625	42000	SOT227	-
FB180SA10,NkaH 100B 180A SOT227	N-канал	100	180	4	6,5	470	93000	SOT227	-
FS 3KM	N-канал	500	3	-	-	30	-	TO220F	-
FS 7KM FS 10KM	N-канал N-канал	700 500	5 10	-	-	35 35	-	TO220F TO220F	-
HUF75329S3, 42A/55V 25 mOm N-	N-канал	55	42	-	-	-	-	-	-
HUF75333P3, 56A/55V 16 mOm N-	N-канал	55	56	-	-	-	-	-	-
HUF75337P3, 62A/55V 14 mOm N-	N-канал	55	62	-	-	-	-	-	-
HUF75343G3, 75A/55V 9 mOm N- HUF75344P3, 75A/55V 8 mOm, N-	N-канал N-канал	55 55	75 75	-	-	-	-	-	-
HUF75344P3, 75A/55V 7 mOm N-	N-канал N-канал	55	75	-	-	-	-	-	-
HUF76107D3S, 20A/30V 52 mOm, N-L	N-канал	30	20	-	-	-	-	-	-
HUF76107P3, 20A/30V 52 mOm N-L	N-канал	30	20	-	-	-	-	-	-
HUF76121P3, 20A/30V 21 mOm N-L	N-канал	30	20	-	-	150	-	- T004740	-
HV82 IR6210,HSide SmartFET 50B 5A TO2205	N-канал N-канал	800 50	6,5 5	30	200	150 28	-	TO247AC TO220-5	- Интеллектуальный ключ с защитой
IR6216,HSide SmartFET 50B 10A TO2205	N-канал	50	10	30	200	28	-	TO220-5	Интеллектуальный ключ с защитой Интеллектуальный ключ с защитой
IR6220,HSide SmartFET 50B 10A TO220	N-канал	50	10	30	100	28	-	TO220-5	Интеллектуальный ключ с защитой
IR6224,HSide SmartFET 50B 20A TO220	N-канал	50	20	30	100	28	-	TO220-5	Интеллектуальный ключ с защитой
IR6226,HSide SmartFET 50B 20A TO220	N-канал N-канал	50 100	20 28	30	100 77	28 150	5800	TO220-5 TO220-5	Интеллектуальный ключ с защитой
IRC540,MOSFET 100B 28A ток-сенсор IRC630	N-канал	200	9,3	4	400	74	2600	TO220-5	Токочувствительный выход Токочувствительный выход
IRC640, Nkah 200B 18A ток сенсТО220	N-канал	200	18	4	180	125	6500	TO220-5	Токочувствительный выход
IRC644,Smart 14A/250V Current Sens	N-канал	250	14	4	280	125	6600	TO220-5	Токочувствительный выход
IRC730 IRC830	N-канал	400	5,6	4	1000	74	2400	TO220-5	Токочувствительный выход
IRC840, Nkah 500B 8A ток-сенс TO220	N-канал N-канал	500 500	4,5 8	4	1500 850	74 125	2700 5400	TO220-5 TO220-5	Токочувствительный выход Токочувствительный выход
IRCZ34, Nkan 60B 30A ток-сенс TO220	N-канал	60	30	4	50	88	9300	TO220-5	Токочувствительный выход
IRCZ44, Nкан 60B 50A ток-сенс TO220	N-канал	60	50	4	28	150	18000	TO220-5	Токочувствительный выход
IRF1010N	N-канал	55	75	-	12	150	25000	TO220AB	-
IRF1010N_,N-кан 55В 72А ТО220 IRF1010N,N-кан 55В 72А ТО220	N-канал N-канал	55 55	72 72	6	11	170 170	30000 30000	TO220AB TO220AB	-
IRF132	N-канал	100	12	-	- ''	79	3000	TO204AA	-
IRF1405,N-кан 55В 133A ТО220	N-канал	55	133	4	5	200	96000	TO220AB	-
IRF250 TO3	N-канал	200	30	-	- 40	150	8000	TO3	-
IRF2807, Nкан 75В 82А ТО220 IRF3205	N-канал N-канал	75 55	82 110	4	13	200 150	30000 42000	TO220AB TO220AB	-
IRF3205,MOSFET 55B 110A TO220	N-канал	55	98	4	8	200	42000	TO220AB	-
IRF3315	N-канал	150	27	4	70	136	11400	TO220AB	-
IRF350, 15A/400V N-	N-канал	400	14	-	-	150	8000	TO204AE	-
IRF3/10, Nкан 100B 5/A IO-220AC IRF430,Nкан 500B 4.5A mil TO3	N-канал N-канал	100 500	4,5	4	1500	200 75	20000 1500	TO220AB TO3	-
IRF450	N-канал	500	13	-	-	150	6000	TO3	-
IRF4905, Р кан -55В -64A ТО220	Р-канал	-55	-74	-4	20	200	21000	TO220AB	-
IRF4905S,1P -55B -74A D2Pack	Р-канал	-55	-74	-4	20	200	21000	D2Pak	-
IRF510 TO220 IRF520 TO220	N-канал N-канал	100 100	5,6 9,2	-	540 270	43 60	1300 2700	TO220AB TO220AB	-
IRF520 TO220	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRF520,Nкан 100В 9.2A TO220	N-канал	100	9,2	-	270	60	2700	TO220AB	-
IRF520N,NkaH 100B 9.7A TO220	N-канал	100	9,2	-	200	60	2700	TO220AB	-
IRF521, 9.2A/80V N- IRF5210,Ркан -100В -40A ТО220	N-канал Р-канал	-100	9,2	-4	60	60 200	2700 10000	TO220AB TO220AB	-
IRF530 TO220	N-канал	100	14	-4	160	79	5100	TO220AB	-
IRF5305,Р-кан -55В -31A ТО220	Р-канал	-55	-31	-4	60	110	8000	TO220AB	-
IRF530N TO220	N-канал	100	14	-	110	79	5100	TO220AB	-
IRF530N TO220	- N	-	-	-	-	- 450	- 0700	- TO0004D	-
IRF540, Nкан 100В 28A	N-канал N-канал	100 100	28 28	4	77 52	150 150	8700 11000	TO220AB TO220AB	-
IRF610 TO220	N-канал	200	3,3	-	1500	36	800	TO220AB	-
IRF610,Nкан 200В 3.3A ТО220	N-канал	200	3,3	4	1500	36	800	TO220AB	-
IRF620	N-канал	200	5,2	-	800	50	1500	TO220AB	-
IRF620 TO220	N-канал -	200	5,2	-	800	50	1500	TO220AB	-
IRF620 TO220 IRF620S,1N 200B 5.2A D2Pack	- N-канал	200	5,2	4	800	50	1500	D2Pak	-
IRF630 TO220	N-канал	200	9	-	400	75	3000	TO220AB	-
IRF630,MOSFET 200B 9.0A	N-канал	200	9	4	400	75	3000	TO220AB	-
IRF630A	N-канал	-	-	-	-	-	-	TO220AB	-
IRF630N TO220 IRF630N, Nкан 200В 9.3A TO220АВ	N-канал	200	- 0.2	- 4	400	- 75	3000	TO220AB	-
IRF630N, NKAH 200B 9.3A TO220AB IRF630S, HEXFET SMD	N-канал N-канал	200	9,3	4	400	75	3800	TO220AB D2Pak	-
IRF640 TO220	N-канал	200	18	-	180	125	6700	TO220AB	-
IRF640N TO220	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRF640NS,NkaH 200B 18A D2Pak	N-канал	200	18	4	180	130	6700	D2Pak	-
IRF640S,Nкан 200В 18A D2Pak IRF644 T0220	N-канал N-канал	200 250	18 14	4	180 280	130 125	6700 6700	D2Pak TO220AB	-
IRF644A	N-канал N-канал	250	14	-	- 280	125	6700	TO220AB	-
IRF646, 14A/275V N-	N-канал	275	14	-	-	125	6700	TO220AB	-

Наименование		Структура	Uси макс., В	Іси макс., А	Uзи макс., В	Яси вкл., мОм	Рси макс, Вт	S,MA/B	Корпус	Особенности
IRF710	TO220AB	N-канал	400	2	-	3600	36	1000 1000	TO220AB TO220AB	-
IRF710,NkaH 400B 2A IRF7103,2NkaH 50B 2x3A	SO8	N-канал 2N-канал	400 50	3	3	3600 130	36	3800	SO8	-
IRF7104, 2Pкан -20B -2.3A	SO8	2Р-канал	-20	-2,3	3	130	2	2500	SO8	-
IRF7105, 1N/1Ркан -25В -2.3A	SO-8	N&Р-канал	-25	-2,3	-3	250	2	3100	S08	-
IRF711		N-канал	350	2	-	1000	36	1000	TO220AB	-
IRF720 IRF720,Nкан 400В 3.3А	TO220AB	N-канал N-канал	400 400	3,3 3,3	- 4	1800 1800	50 50	1700 1700	TO220AB TO220AB	-
IRF7201,N кан 30B 7A logic	SO8	N-канал	30	7,3	3	30	2,5	5800	SO8	- -
IRF7204, Ркан -20В -5.3A	SO8	Р-канал	-20	-5,3	-3	60	2,5	7900	SO8	-
IRF730 TO220		N-канал	400	5,5	-	1000	74	2900	TO220AB	-
IRF730, 1Nkah 400B 5.5A IRF7303,2Nkah 30B 5.3A	TO220 SO8	N-канал	400 20	5,5	3	1000 50	74	2900	TO220AB SO8	<u>-</u>
IRF7303,2NKAH 30B 5.3A	SO-8	2N-канал 2P-канал	-20	5,2 -4,7	-3	90	2	5200 4000	S08	-
IRF7307,1N/1Pкан -20B -4.7A	SO-8	N&Р-канал	-20	-4,7	-3	90	2	4000	SO8	-
IRF7309,1N/1Ркан 30В 4A	S08	N&Р-канал	-30	-3,5	-3	-	1,4	5200	SO8	-
IRF7311,2N 20B 6.6A	SO8	2N-канал	20	6,6	3	29	2	20000	S08	-
IRF7313,2N 30B 6.5A	SO8	2N-канал	30	6,5	3	-	2	14000	SO8	-
IRF7316,2P -30B -4.9A IRF7319,1N/1Pkah -30B -4.9A	S08 S08	2Р-канал N&Р-канал	-30 -30	-4,9 -4,9	-3 -3	58	2	7700 7700	SO8 SO8	-
IRF734,Nkan 450B 4.9A	TO220	N-канал	450	4,9	3	1200	74	3000	TO220AB	-
IRF7343,1P/1N 55B 4.7A -3.4A		N&Р-канал	55	3,4	-3	50	2	7900	SO8	-
IRF740	TO220	N-канал	400	10	-	550	125	5800	TO220AB	-
IRF7401,1N 20B 8.7A logic	SO8	N-канал	20	8,7	3	22	2,5	11000	SO8	-
IRF7403,1N 30B 8.5A logic	SO8	N-канал	30	8,5	3	22	2,5	8400	S08	<u>-</u>
IRF740A,NkaH 400B 10A IRF740AS,NkaH 400B 10A	TO220AB D2Pak	N-канал N-канал	400 400	10	4	550 550	125 125	5800 5800	TO220AB D2Pak	-
IRF740S,NkaH 400B 10A	D2Pak	N-канал	400	10	4	550	125	5800	D2Pak D2Pak	<u> </u>
IRF7413,N кан 30B 13A logic	SO8	N-канал	30	13	3	11	2,5	5600	SO8	-
IRF7416,1P -30B -10A logic	S08	Р-канал	-30	-10	-3	20	2,5	5600	SO8	-
IRF7421D1,N+Diod 30B 5.8A	S08	N-канал+Диод	30	5,8	3	35	2	4600	S08	-
IRF744,N-кан 450B 8.8A	TO220AB	N-канал	450	8,8	4	630	125	4500	TO220AB	-
IRF7606TR, Ркан -30В -3.6A IRF7809	S08	Р-канал N-канал	-30 30	-3,6 17,6	-3 1	90 7,5	1,8 3,5	2300	SO8 SO8	<u>-</u>
IRF7809A,Nkan 30B 14.5A	SO8	N-канал	30	14,5	1	8,5	3,5	-	SO8	-
IRF7822, Nкан 30B 18A логик	S08	N-канал	30	18	1	5	3,1	-	SO8	-
IRF820	TO220	N-канал	500	2,5	-	3000	50	1500	TO220AB	-
IRF820,Nкан 500В 2.5А	TO220AB	N-канал	500	2,5	4	3000	50	1500	TO220AB	-
IRF820A		N-канал	500	2,5	-	3000	50	1500	TO220AB	-
IRF822 IRF823, 2.2A/450V N-		N-канал N-канал	500 450	2,2	-	-	50 50	1500 1500	TO220AB TO220AB	-
IRF830	TO220	-	-	-	-	-	-	-	- TOZZOAD	-
IRF830,Nkan 500B 4.5A	TO220	N-канал	500	4,5	4	1500	75	2700	TO220AB	-
IRF840	TO220	N-канал	500	8	-	850	125	4900	TO220AB	-
IRF840	TO220	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRF840,NkaH 500B 8.0A	TO220	N-канал	500	8	4	850	125	4900	TO220AB	-
IRF840S,Nкан 500B 8A IRF9510	D2Pak	N-канал Р-канал	500 -100	-4	-4	850 1200	125 43	4900 1000	D2Pak TO220AB	-
IRF9510,Ркан -100В -4A	TO220	Р-канал	-100	-4	-4	1200	43	1000	TO220AB	-
IRF9513, 2.5A/80V P-		Р-канал	-80	-2,5	-	-	20	-	TO220AB	-
IRF9520 = SFP9520	TO220	Р-канал	-100	-6,8	-4	600	60	20000	TO220AB	-
	TO220	Р-канал	-100	-6,8	-4	600	60	2000	TO220AB	-
	TO220 TO220	Р-канал N-канал	-100 -100	-12 -14	-4 -4	300 200	88 79	3700 3200	TO220AB TO220AB	<u>-</u>
IRF9540	10220	Р-канал	-100	-19	-4	200	125	6200	TO220AB	
	TO220	Р-канал	-100	-23	-4	117	140	5300	TO220AB	-
IRF9540N,Р-кан -100В -23A	TO220	Р-канал	-100	-19	-4	200	150	6200	TO220AB	-
IRF9610		Р-канал	-200	-1,8	-4	3000	20	900	TO220AB	-
	TO220	Р-канал	-200	-1,8	-4	3000	20	900	TO220AB	-
	TO220 TO220	Р-канал	-200	-3,5 -	-4 -	1500	40	1000	TO220AB	-
IRF9630	TOLLO	Р-канал	-200	-6,5	-4	800	75	2200	TO220AB	-
IRF9630		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TO220	Р-канал	-200	-6,5	-4	800	75	2200	TO220AB	-
	TO220	Р-канал	-200	-11	-4	500	125	4100	TO220AB	-
IRF9640 IRF9640,P MOSFET -200B -11A	TO220	- Р-канал	-200	-11	-4	500	125	4100	TO220AB	-
IRF9952,1N/1Pkan -30B -2.3A		N&Р-канал	-30	-2,3	-1	250	2	2400	TO220AB	-
IRF9Z24,Ркан -60В -11A	TO220AB	Р-канал	-60	-11	-4	280	60	1400	TO220AB	-
	TO220	Р-канал	-60	-18	-4	140	88	5900	TO220AB	-
	TO220AB	Р-канал	-55	-19	-4	100	68	4200	TO220AB	-
	TO220AB	N-канал	200	16	4	170	140	5300	TO220AB	<u>-</u>
	TO220AB TO220AB	N-канал N-канал	300 600	9,3 9,2	4	450 750	96 170	6600 5500	TO220AB TO220AB	-
	TO220	N-канал	600	3,6	-	2200	74	2400	TO220AB	-
	TO220	N-канал	600	3,6	4	2200	74	2400	TO220AB	-
IRFBC40		N-канал	600	6,2	-	1200	125	4700	TO220AB	-
	TO220	N-канал	600	6,2	- 4	1200	125	4700	TO220AB	-
	TO220AB TO220	N-канал	600	6,1	4	1200 3000	125 125	4700 2500	TO220AB	-
	TO220 TO220	N-канал N-канал	800 800	4,1 4,1	4	3000	125 125	2500 2500	TO220AB TO220AB	<u>-</u>
	HEXDIP	N-канал	900	3,6	4	3700	125	2300	HEXDIP	-
	TO220AB	N-канал	1000	3,1	4	5000	125	2100	TO220AB	-
IRFD014,Nкан 60В 1.7А	HEXDIP	N-канал	60	1,7	4	200	1,3	960	HEXDIP	-
	HEXDIP	N-канал	60	2,5	4	100	1,3	900	HEXDIP	-
	PDIP4	N-канал	100	1	-	540	1,3	800	DIP4	-
IRFD120	PDIP4 HEXDIP	N-канал N-канал	100 100	1,3	4	270 270	1,3	800 800	DIP4	-
	IILAUIF	N-канал N-канал	200	1,3 0,6	- 4	1500	1,3	100	HEXDIP DIP4	<u>-</u>
IRFD120,Nкан 100В 1.3А			200				1			<u> </u>
IRFD120,NkaH 100B 1.3A IRFD210, 0.6A/200V N-	HEXDIP	N-канал	200	0,6	4	1500	1 1	100	HEXDIP	-
IRFD120,NkaH 100B 1.3A IRFD210, 0.6A/200V N-	HEXDIP	-	200 200	0,6 0,8	- 4	800	1	100 600	DIP4	-
IRFD120,Nkah 100B 1.3A IRFD210, 0.6A/200V N- IRFD210,Nkah 200B 0.6A IRFD220, 0.8A/200V N- IRFD220,Nkah 200B 0.8A	HEXDIP	N-канал N-канал N-канал	200 200	0,8 0,8	- 4	800 800	1	600 600	DIP4 HEXDIP	-
IRFD120,Nkah 100B 1.3A IRFD210, 0.6A/200V N- IRFD210,Nkah 200B 0.6A IRFD220, 0.8A/200V N- IRFD220,Nkah 200B 0.8A IRFD224,N-kah 200B 0.8A		N-канал N-канал	200	0,8	-	800	1	600	DIP4	

Наименование	Структура	Uси	Іси	Uзи	Rси вкл.,	Рси	S,MA/B	Корпус	Особенности
IRFD9024	Р-канал	макс., В -60	макс., А -1,6	макс., В -4	мОм 280	макс, Вт 1,3	1300	DIP4	-
IRFD9024,PkaH -60B -1.6A HEXDIP	Р-канал	-60	-1,6	-4	280	1,3	1300	HEXDIP	-
IRFD9110, 0.7A/100V P- IRFD9110,PkaH -100B -0.7A HEXDIP	Р-канал Р-канал	-100 -100	-0,7 -0,7	-4 -4	1200 1200	1,3 1,3	600 600	DIP4 HEXDIP	-
IRFD9120 PDIP4	Р-канал	-100	-1,1	-4	600	1	800	DIP4	-
IRFD9120,P MOSFET -100B -1A защита	Р-канал	-100	-1,1	-4	600	1	800	HEXDIP	-
IRFD9123 IRFD9210,Р MOSFET -200В -0.4А защ	- D.::0::0=	-200	-0,4	-4	3000	- 1	270	- HEXDIP	-
IRFD9210, Р MOSFET -200В -0.4A Защ IRFD9220, 0.6A/200V Р-	Р-канал Р-канал	-200	-0,4	-4	1500	1,3	550	DIP4	-
IRFD9220,Р MOSFET -200В -0.56А защ	Р-канал	-200	-0,56	-4	1500	1,3	550	HEXDIP	-
IRFF110, 3.5A/100V N-	N-канал	100	3,5	-	600	15	1000	TO205AF	-
IRFF112, 3A/100V N- IRFF120, 6A/100V N-	N-канал N-канал	100 100	<u>3</u>	-	-	15 20	1000 1500	TO205AF TO205AF	-
IRFF120, 8A/100V N-	N-канал N-канал	100	8	-	-	2,5	4000	TO205AF	-
IRFF210, 2.2A/200V N-	N-канал	200	2,2	-	-	15	800	TO205AF	-
IRFF212, 1.8A/200V N-	N-канал	200	1,8	-	-	15	800	TO205AF	-
IRFF220, 3.5A/200V N- IRFF230, 5.5A/200V N-	N-канал N-канал	200 200	3,5 5,5	-	-	20 25	1500 2500	TO205AF TO205AF	-
IRFI1010N,Nkan 55B 49A TO220FP	N-канал N-канал	55	49	4	12	58	30000	TO220FP	-
IRFI3205, Nкан 55В 54А изол ТО220FP	N-канал	55	54	4	8	63	42000	TO220FP	-
IRFI530N,Nкан 100В 12A ТО-220FP	N-канал	100	9,7	4	110	41	6400	TO220AB	-
IRFI630G,Nкан 200В 5.9A ТО-220FP IRFI640 ТО220	N-канал	200 200	5,9 9,8	4	400	35	3200	TO220FP TO220FP	-
IRFI640G,Nкан 200В 9.8A ТО220-изол	N-канал N-канал	200	9,8	4	180	40	5200	TO220FP	-
IRFI644G,1N 200B 7.9A ТО220-изол	N-канал	250	7,9	4	280	40	6000	TO220FP	-
IRFI730G	N-канал	400	3,7	-	1000	35	3600	TO220FP	-
IRFI744G,N-кан 400B 5.4A TO220FP	N-канал	400	5,4	4	550	40	3600	TO220FP	-
IRFI744G,N-кан 450A 4.9A TO220FP IRFI840G.N-кан 500B 4.6A TO220FP	N-канал N-канал	400 500	4,9 4,6	4	630 850	40 40	3300 3700	TO220FP TO220FP	-
IRF19630G	N-канал Р-канал	-200	-4,3	-4	800	35	2400	TO220FP	-
IRFI9634G, Ркан -250В -4.1A ТО220FP	Р-канал	-250	-4,1	-4	1000	25	2200	TO220FP	-
IRFI9640G, Ркан -200В -6.1A TO220FP	Р-канал	-200	-6,1	-4	500	40	3400	TO220FP	-
IRFIB5N65A,NkaH 650B 5.1A TO220FP	N-канал N-канал	650	5,1	4	930	60	3900	TO220FP	-
IRFIB6N60A,Nкан 600В 5.5A ТО220FР IRFIBC30G	N-канал N-канал	600 600	5,5 2,5	4	750 2200	60 35	5500 2200	TO220FP TO220FP	<u>-</u>
IRFIBC30G	N-канал	600	2,5	4	2200	35	2200	TO220FP	-
IRFIBC40G,Nкан 600B 3.5A изолТО220F	N-канал	600	3,5	4	1200	40	4900	TO220FP	-
IRFL014,N кан 60B 2.7A SOT223	N-канал	60	2,7	4	200	3,1	1900	SOT223	-
IRFL110, Nкан 100В 1.5А логи SOT223 IRFL4310, Nкан 100В 1.6A SOT223	N-канал N-канал	100 100	1,5 1,6	4	540 200	3,1	1100 1500	SOT223 SOT223	-
IRFL9014,P MOSFET -60B 1.8A защSMD	Р-канал	-60	-1.8	-4	500	3,1	1300	SOT223	-
IRFL9110,P MOSFET -100В 1.1A защSMD	Р-канал	-100	-1,1	-4	1200	3,1	820	SOT223	-
IRFP044,Nкан 60B 57A TO247	N-канал	60	57	4	28	180	1700	TO247AC	-
IRFP054	N-канал	60	70	- 4	14	230	25000	TO247AC	-
IRFP054N, Nkah 55B 81A TO247AC IRFP064, Nkah 60B 70A TO247	N-канал N-канал	55 60	81 70	4	12 9	170 300	30000 38000	TO247AC TO247AC	-
IRFP064N,Nkah 55B 98A TO247	N-канал	55	110	4	8	200	42000	TO247AC	-
IRFP140, 31A/100V N-	N-канал	100	31	-	77	150	8000	TO247AC	-
IRFP150 TO247	N-канал	100	40	-	55	180	13000	TO247AC	-
IRFP150, Nкан 100В 41A ТО-220АВ IRFP150N, Nкан 100В 42A ТО247	N-канал N-канал	100 100	40 42	4	55 36	180 160	13000 14000	TO247AC TO247AC	-
IRFP240, 20A/200V N-	N-канал	200	20	-	180	150	6700	TO247AC	-
IRFP250	N-канал	200	30	-	85	180	11000	TO247AC	=
IRFP250 TO218	N-канал	200	30	-	85	180	11000	TO247AC	-
IRFP250 TO218 IRFP250N, Nкан 200В 30А TO247AC	N-канал N-канал	200 200	33 30	4	85 75	180 200	11000 17000	TO247AC TO247AC	-
IRFP254, Nkan 250B 23A TO247AC	N-канал	250	23	4	140	180	11000	TO247AC	-
IRFP260	N-канал	200	46	-	55	280	24000	TO247AC	-
IRFP260N,Nкан 200B 49A TO247AC	N-канал	200	50	4	40	300	27000	TO247AC	-
IRFP264, NkaH 250B 38A TO247 IRFP2907, NkaH 75B 177A TO247	N-канал N-канал	250 75	38 177	4	75 4,5	280 470	20000 130000	TO247AC TO247AC	-
IRFP344, Nkah 450B 9.5A TO247	N-канал	450	9,5	4	630	150	5000	TO247AC	-
IRFP350 TO247	N-канал	400	16	-	300	190	10000	TO247AC	-
IRFP354, Nkah 450B 14A TO-220AC	N-канал	450	14	4	350	190	5900	TO247AC	-
IRFP360 T0247 IRFP360, Nkah 400B 23A T0247	N-канал N-канал	400 400	23 23	4	200 200	280 280	14000 14000	TO247AC TO247AC	-
IRFP3703, Nkah 30B 210A Super247	N-канал	30	210	4	2,8	230	150000	Super247	<u> </u>
IRFP3710,Nкан 100B 51A TO247	N-канал	100	49	4	25	180	20000	TO247AC	-
IRFP440	N-канал	500	8,8	-	850	150	5300	TO247AC	-
IRFP450 TO247 IRFP450, MOSFET 500B 14A TO247	N-канал N-канал	500 500	14 14	4	400 400	180 180	9300 9300	TO247AC TO247AC	<u>-</u>
IRFP450 ,MOSFET 500B 14A TO247	N-канал	500	14	4	400	180	9300	TO247AC	-
IRFP450A	N-канал	500	14	-	400	180	9300	TO247AC	-
IRFP460 TO247	N-канал	500	20	-	270	280	13000	TO247AC	-
IRFP460, Nкан 500В 20A	N-канал N-канал	500 500	20 20	4	270 270	280 280	13000 12000	TO247AC TO247AC	<u> </u>
IRFP460LC,NKaH 500B 20A TO247 IRFP9140	N-канал Р-канал	-100	-21	-4	200	180	6200	TO247AC	<u> </u>
IRFP9150	Р-канал	-	-	-	-	-	-	-	-
IRFP9240, 12A/200V P-	Р-канал	-200	-12	-4	500	150	4200	TO247AC	-
IRFP9240, Pkan -200B -12A TO247	Р-канал	-200	-12	-4	500	150	4200	TO247AC	-
IRFP9240 ,Ркан -200В -12A	Р-канал N-канал	-200 600	-12 16	-4	500 400	150 280	4200 13000	TO247AC TO247AC	<u>-</u>
IRFPC60LC,NkaH 600B 16A TO247	N-канал	600	16	-	400	280	13000	TO247AC	
IRFPE40	N-канал	800	5,4	-	2000	150	3000	TO247AC	-
IRFPE40, NKaH 800B 5.4A TO247	N-канал	800	5,4	4	2000	150	3000	TO247AC	-
IRFPE50, NKaH 800B 7.8A TO247	N-канал	800	7,8	4	1200	190	5600	TO247AC	<u> </u>
IRFPF40 IRFPF40, Nkah 900B 4.7A TO247	N-канал N-канал	900 900	4,7 4,7	4	2500 2500	150 150	2500 2500	TO247AC TO247AC	<u>-</u>
	N-канал	900	6,7	4	1600	190	4900	TO247AC	-
IRFPF50, Nkah 900B 6.7A TO247						-	-		
IRFPF50, Nkah 900B 6.7A TO247 IRFPG42, 3.9A/1000V N-	N-канал	1000	3,9	-	-			-	-
IRFPF50, Nкан 900В 6.7A TO247 IRFPG42, 3.9A/1000V N- IRFPG50, Nкан 1000В 6.1A TO247	N-канал N-канал	1000	6,1	4	2000	190	5400	TO247AC	-
IRFPF50, NKAH 900B 6.7A TO247 IRFPG42, 3.9A/1000V N- IRFPG50, NKAH 1000B 6.1A TO247 IRFPS37N50A, NKAH 500B 36A Super247	N-канал N-канал N-канал	1000 500	6,1 36	4	2000 130	190 440	5400 20000	TO247AC Super247	- -
IRFPF50, Nкан 900В 6.7A TO247 IRFPG42, 3.9A/1000V N- IRFPG50, Nкан 1000В 6.1A TO247	N-канал N-канал	1000	6,1	4	2000	190	5400	TO247AC	-

Наименование	Структура	Uси макс., В	Іси макс., А	Uзи макс., В	Яси вкл., мОм	Рси макс, Вт	S,MA/B	Корпус	Особенности
IRFR1109A IRFR120, 8.4A/100V N-	- N-канал	100	7,7	-	270	42	1600	- TO252AA	-
IRFR1209A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRFR120N, Nкан 100В 9.4A DPak IRFR121	N-канал N-канал	100 80	9,4 8,4	4	210	48 50	2600 2800	DPak TO252AA	-
IRFR214, 2.2A/250V N-	N-канал	250	2	-	2000	20	250	TO252AA	-
IRFR220, 4.6A/200V N-	N-канал	200	4,6	-	800	50	1700	TO252AA	-
IRFR2209A IRFR310, Nkan 400B 1.7A DPak	- N-канал	400	1,7	4	3600	25	970	- DPak	-
IRFR320, 3.1A/400V N-	N-канал	400	3,1	-	1800	50	1700	TO252AA	-
IRFR3209A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRFR410, 1.5A/500V N-	N-канал	500	1,5	-	-	-	-	-	-
IRFR4105 IRFR4105,Nkah 55B 25A D-Pak	N-канал N-канал	55 55	27 25	4	45 45	68 68	6500 6500	DPak DPak	-
IRFR420	N-канал	500	2,4	-	3000	42	1700	TO252AA	-
IRFR420, 2.5A/500V N-	N-канал	500	2,4	-	3000	42	1700	TO252AA	-
IRFR4209A IRFR421, 2.5A/450V N-	- N-канал	450	2,5	-	-	50	1500	TO252AA	-
IRFR5305,Р-кан -55В -28A D-Pak	Р-канал	-55	-28	-4	55	69	8000	DPak	-
IRFR9110, 3.1A/100V P-	Р-канал	-100	-3,1	-4	1200	25	970	TO252AA	-
IRFR9120, 5.6A/100V P-	Р-канал	-100 -	-5,6 -	-4	600	42	1500	TO252AA	-
IRFR91209A IRFR9220, 3.6A/200V P-	- Р-канал	-200	-3,6	-4	1500	42	1100	TO252AA	-
IRFS17N20D	N-канал	200	16	4	170	140	5300	D2Pak	-
IRFS31N20D,NkaH 200B 31A D2Pack	N-канал	200	31	4	82	200	17000	D2Pak	-
IRFU014,Nкан 60В 7.7А ТО251 IRFU024,Nкан 60В 14А ТО251	N-канал N-канал	60	7,7 14	4	200 100	25 42	3400 6200	TO251AA TO251AA	-
IRFU124,NKaH 60B 14A 10251 IRFU110, 4.7A/100V N-	N-канал N-канал	100	4,7	-	540	25	1600	TO251AA TO251AA	-
IRFU120, 8.4A/100V N-	N-канал	100	7,7	-	270	42	1600	TO251AA	-
IRFU120,NkaH 100B 7.7A TO251	N-канал	100	7,7	4	270	42	1600	TO251AA	-
IRFU320, 3.1A/400V N- IRFU321, 3.1A/350V N-	N-канал N-канал	400 350	3,1 3,1	-	1800	42 50	1700 1700	TO251AA TO251AA	-
IRFU321, 3.1A/350V N- IRFU420, 2.5A/500V N-	N-канал N-канал	500	2,5	-	3000	50	1500	TO251AA TO251AA	-
IRFU5305,P-кан -55В -28А65мОм TO251	Р-канал	-55	-25	-4	65	69	8000	TO251AA	-
IRFU9014,Р-кан -60В -5.1A TO251	Р-канал	-60	-5,1	-4	500	25	1400	TO251AA	-
IRFU9110, P-кан -100В -3.1A ТО251 IRFU9120, 5.6A/100V P-	Р-канал Р-канал	-100 -100	-3,1 -5,6	-4 -4	1200 600	25 42	970 1500	TO251AA TO251AA	-
IRFU9120, 5.6A/ 100V F-	Р-канал	-100	-5,6	-4	600	42	1500	TO251AA	-
IRFUC20	N-канал	600	2	-	4400	42	1400	TO251AA	-
IRFUC20,N-кан 600В 2A TO251	N-канал	600	2	4	4400	42	1400	TO251AA	-
IRFZ 46 IRFZ 46N	N-канал N-канал	50 55	50 53	-	24 20	150 150	27000 27000	TO220AB TO220AB	-
IRFZ14	-	- 55	-	-	-	-	-	10220AB	-
IRFZ20	N-канал	50	15	-	-	40	5000	TO220AB	-
IRFZ24N TO220	N-канал	55	17	-	70	45	4500	TO220AB	-
IRFZ24N,NkaH 55B 17A TO220 IRFZ34N,NkaH 55B 26A TO220	N-канал N-канал	55 55	17 29	4	70 40	45 68	4500 9300	TO220AB TO220AB	-
IRFZ40	N-канал	50	35	-	-	125	17000	TO220AB	-
IRFZ44A	N-канал	60	35	-	-	150	15000	TO220AB	-
IRFZ44E,N-кан 60B 48A TO220AB IRFZ44N (КП812A1) TO220	N-канал	60	48	4	23	110	15000	TO220AB	-
IRFZ44N (КП812A1) TO220 IRFZ44N,N-кан 55В 49A TO220AB	N-канал N-канал	55 55	49 49	- 4	22	110 110	15000 15000	TO220AB TO220AB	-
IRFZ46N,N-кан 55B 46A TO220AB	N-канал	55	53	4	20	120	17000	TO220AB	-
IRFZ48N,Nкан 55B 64A TO220AB	N-канал	55	64	4	16	140	22000	TO220AB	-
IRL1004, Nкан40В 130А логик ТО220АВ IRL1104, Nкан40В 104А логик ТО220АВ	N-канал N-канал	40 40	130 104	2	6,5 8	200 167	63000 53000	TO220AB TO220AB	-
IRL1404, Nкан40В 160A логик ТО220АВ	N-канал	40	160	2	4	200	93000	TO220AB	-
IRL2203N,Nкан 30В 116A logic TO220	N-канал	30	116	2	7	170	47000	TO220AB	-
IRL2505,NkaH 55B 104A logic TO220	N-канал	55	104	2	5	200	59000	TO220AB	-
IRL2910, Nкан 100B 48A logic TO220AB IRL3103, N кан 30B 56A logic TO220AB	N-канал N-канал	100 30	55 64	2 2	26 14	200 110	28000 23000	TO220AB TO220AB	-
IRL3202,Nkah 20B 48A logic TO220AB	N-канал N-канал	20	39	2	20	57	21000	TO220AB	-
IRL3215,N кан150В 12А логик ТО220АВ	N-канал	150	12	2	166	80	8300	TO220AB	-
IRL3303,N кан 30B 34A logic TO220AB	N-канал	30	38	2	26	68	12000	TO220AB	-
IRL3502, Nкан 20В 110A logic TO220AB IRL3705N	N-канал N-канал	20 55	110 89	2 -	7 10	140 170	77000 50000	TO220AB TO220AB	-
IRL3803,Nкан 30B 120A логик ТО220AB	N-канал	30	140	2	6	200	55000	TO220AB	-
IRL510,Nкан 100B 5.6A logic TO220AB	N-канал	100	5,6	2	540	43	1900	TO220AB	-
IRL530N,NkaH 100B 17A logic TO220	N-канал	100	17	2	100	79	7700	TO220AB	-
IRL540L,1N 100B 36A TO262 IRL620,Nкан 200B 5.2A logic TO220	N-канал N-канал	100 200	36 5,2	2 2	45 800	140 50	14000 1200	TO262 TO220AB	-
IRL640, Nкан 200В 17А логик ТО220	N-канал	200	17	2	180	125	16000	TO220AB	-
IRLBA3803P,Nкан 30В 179A Super220	N-канал	30	179	2	5	270	55000	Super220	-
IRLD024	N-канал	60	2,5	-	100	1,3	3700	DIP4	-
IRLD110 IRL13705N,MOSFET 55B 52A logic isol	N-канал N-канал	100 55	1 52	2	540 10	1,3 58	1300 50000	DIP4 TO220FP	-
IRLIZ34N,Nкан55В 20А логик ТО220изол	N-канал	55	36	2	35	68	11000	TO220FP	-
IRLIZ44G,NkaH 60B 30A logic isol	N-канал	60	30	2	28	48	22000	TO220FP	-
IRLIZ44N, Nкан 55В 30A logic TO220FP IRLL014, N кан 55В 2A логик SOT223	N-канал N-канал	55 60	47 2,7	2	22 200	110 3,1	21000 3200	TO220FP SOT223	-
IRLLU14, N кан 55В 2А ЛОГИК SU1223 IRLML2402TR, Nкан 20В 1.22А ЛОГ МіЗ	N-канал N-канал	20	1,2	1	250	0,54	1300	SOT23	-
IRLML2803TR, Nкан 30B 1.2A лог Mi3	N-канал	30	1,2	1	250	0,54	870	SOT23	-
IRLML5103	Р-канал	-30	-0,76	-2	600	0,54	440	SOT23	-
IRLML6302TR,Ркан -20В -0.78Алог Mi3 IRLMS6702TR,Р кан -20В -2.5А логМi3	Р-канал Р-канал	-20 -20	-0,78 -2,3	-2 -2	600 200	0,54	560 1500	SOT23	-
IRLMS67021R,P кан -20B -2.5A ЛОГМІЗ IRLR024N,MOSFET 55B 17A logic SMD	Р-канал N-канал	-20 55	-2,3 17	-2 1	65	1,7 45	1500 8300	Micro6 TO252AA	-
IRLR110, MOSFET 100B 4.3A logic SMD	N-канал	100	4,3	1	540	25	2300	TO252AA	-
IRLR3303, Nкан 30B 35A logic TO251	N-канал	30	35	2	31	68	12000	TO252AA	-
IRLU024N,Nkan 55B 17A logic TO251	N-канал	55	17	2	65	38	8300	TO251AA	-
IRLU120N,NkaH 100B 10A logic TO251 IRLZ24,1N 60B 17A logic TO220AB	N-канал N-канал	100 60	10 17	2	185 100	48 60	3100 7300	TO251AA TO220AB	-
IRLZ44, Nкан 60B 50A logic TO220AB	N-канал	60	50	2	28	150	23000	TO220AB	-
IRLZ44N,Nкан 55В 47A logic TO220AB	N-канал	55	47	2	22	110	21000	TO220AB	-
IRSF3010,SmartFET	N-канал	50	11	10	80	40	-	TO220AB	Интеллектуальный ключ с ащито
IRSF3011,SmartFET 50B 7A TO220 IRSF3021,SmartFET 50B 5.5A TO220	N-канал N-канал	50 50	7 5,5	10 10	200 200	30 30	-	TO220AB T0AB	Интеллектуальный ключ с защито Интеллектуальный ключ с защито
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	, 00	0,0			, 00		10/10	от ушиний ключ с эащин

ТРАНЗИСТОР Наименование	Структура	Uси	Іси	Uзи	Rси вкл.,	Рси	S,MA/B	Корпус	Особенности
		макс., В	макс., А	макс., В	мОм	макс, Вт	3,MA/B		
МGF1302-15 СВЧ малошум 12ГГц-4дБ МGF1303B-15 СВЧ малошум 12ГГц-1.8дБ	N-канал GaAs N-канал GaAs	4	0,1	-	-	0,4	-	GD4 GD9	СВЧ малошумящий 12ГГц СВЧ малошумящий 12ГГц
MGF1403B-01 СВЧ малошум 12ГГц-2.3дБ	N-канал GaAs	4	0,08	-	-	0,2	-	GD6	СВЧ малошумящий 12ГГц
MGF1423B-01 СВЧ малошум 12ГГц-2.3дБ	N-канал GaAs	4	0,08	-	-	0,2	-	GD6	СВЧ малошумящий 12ГГц
MGF1601B-01 СВЧ малошум ГГц-дБ MGF2407A-01 СВЧ 14.5ГГц-24.5дБм	N-канал GaAs N-канал GaAs	9	0,25	-	-	1,2 1,5	-	GD10 Баскорпусной	СВЧ усилительный 8ГГц СВЧ усилительный 14.5ГГц
МGF2430A-01 СВЧ 14.5ГГц-30.5дБм	N-канал GaAs	10	0,8	-	-	5	-	Баскорпусной	СВЧ усилительный 14.5ГГц
MGF4316G-01 СВЧ малошум 12ГГц-0.8дБ	N-канал GaAs	3	0,06	-	-	0,1	-	GD4	СВЧ малошумящий 12ГГц
MGF4319G-01 СВЧ малошум 12ГГц-0.6дБ MGF4919G-01 СВЧ малошум 12ГГц-0.5дБ	N-канал GaAs N-канал GaAs	3	0,06	-	-	0,1	-	GD4 GD16	СВЧ малошумящий 12ГГц СВЧ малошумящий 12ГГц
МGFC36V3436-A01 СВЧ 3.4-3.6ГГц 4Вт	N-канал GaAs	10	3,75	-	-	4	-	GF8	-
MGFC36V5964-A01 CBЧ 5.9-6.4ГГц 4Вт	N-канал GaAs	10	3,75	-	-	4	-	GF8	-
MGFC36V7785-A01 СВЧ 7.7-8.5ГГц 4Вт MGFC36V7785-A51 СВЧ 7.7-8.5ГГц 4Вт	N-канал GaAs N-канал GaAs	10	3,75 3,75	-	-	4	-	GF8 GF8	СВЧ усилительный 7.7-8.5ГГц СВЧ усилительный 7.7-8.5ГГц
MGFC45V5964-A01 СВЧ 5.9-6.4ГГц 32Вт	N-канал GaAs	10	30	-	-	32	-	GF38	СВЧ усилительный 5.9-6.4ГГц
MTD 10N10EL	N-канал	100	10	10	220	40	-	TO220AB	-
MTP3055E MTP50N06V	N-канал N-канал	60	12	-	-	40	-	TO220AB	-
RF1S30P05SM9A, 30A/50V P-	Р-канал	-50	-30	-	-	-	-	-	-
RF1S30P06, 30A/60V P-	Р-канал	-60	-30	-	-	-	-	-	-
RF1S30P06SM, 30A/60V P-	Р-канал	-60	-30 -30	-	-	-	-	-	-
RF1S30P06SM9A, 30A/60V P- RF1S40N10LE, 40A/100V N-	Р-канал N-канал	-60 100	40	-	-	-	-	-	-
RF1S40N10LESM9A, 40A/100V N-	N-канал	100	40	-	-	-	-	-	-
RF1S40N10SM, 40A/100V N-	N-канал	100	40	-	-	-	-	-	-
RF1S40N10SM9A, 40A/100V N-	N-канал N-канал	100 30	40 42	-	-	-	-	-	-
RF1S42N03L, 42A/30V N- L RF1S45N06, 45A/20V N-L	N-канал N-канал	20	42	-	-	-	-	-	-
RF1S50N06LESM9A, 50A/60V N-	N-канал	60	50	-	-	-	-	-	-
RF1S50N06SM, 50A/60V N-	N-канал	60	50	-	-	-	-	-	-
RF1S50N06SM9A, 50A/60V N- RF1S530SM, 14A/100V N-	N-канал N-канал	60 100	50 14	-	-	-	-	-	-
RF1S70N06SM, 70A/60V N-	N-канал	60	70	-	-	-	-	-	-
RF1S9540SM, 19A/100V P-	Р-канал	-100	-19	-	-	-	-	-	-
RFB18N10CS, 18A/100V Current Sens RFD10P03L, 10A/30V P-L	N-канал Р-канал	100 -30	18 -10	-	-	-	-	-	-
RFD15P05, 15A/50V 0.15 Om P-	Р-канал	-50	-15	-	-	-	-	-	-
RFD15P05SM, 15A/50V 0.15 Om P-	Р-канал	-50	-15	-	-	-	-	-	-
RFD15P05SM9A, 15A/50V 0.15 Om P-	Р-канал	-50	-15	-	-	-	-	-	-
RFD16N03L RFP 25N05L	N-канал N-канал	30 50	16 25	-	-	60	-	TO220AB	-
RFP 2N10L	N-канал	100	2	-	-	25	-	TO220AB	-
RFP 4N05L	N-канал	50	4	-	-	25	-	TO220AB	-
RFP 50N05	N-канал	50	50	-	-	110	-	TO220AB	-
RFP 50N06 RFP 60P03	Р-канал Р-канал	-60 -30	-50 -60	-	-	-	-	TO220AB TO220AB	-
RFP 70N03	N-канал	30	70	-	-	-	-	TO220AB	-
RFP10N12, 10A/120V N-	N-канал	120	10	-	-	60	-	TO220AB	-
RFP10N15, 10A/150V N- RFP10P03L, 10A/30V P-	N-канал Р-канал	150 -30	10 -10	-	-	60	-	TO220AB TO220AB	-
RFP10P03L, 10A/30V P-	Р-канал	-150	-10	-	-	-	-	TO220AB	-
RFP12N06RLE, 12A/60V N-L	N-канал	60	12	-	-	40	-	TO220AB	-
RFP12N08, 12A/80V N-L	N-канал	80	12	-	-	75	-	TO220AB	-
RFP12N10, 12A/100V N-L RFP12P08, 12.0A/80V P-	N-канал Р-канал	100 -80	-12	-	-	60	-	TO220AB TO220AB	-
RFP12P10, 12A/100V N-L	Р-канал	-100	-12	-	-	-	-	TO220AB	-
RFP14N05, 14A/50V N-L	N-канал	50	14	-	-	48	-	TO220AB	-
RFP14N05L, 14A/50V N-L RFP14N06L, 14A/60V N-L	N-канал N-канал	50 60	14 14	-	-	40	-	TO220AB TO220AB	-
RFP14N08L	N-канал	80	14	-	-	-	-	- TOZZUAB	-
RFP15N05, 15A/50V N-L	N-канал	50	15	-	-	60	-	TO220AB	-
RFP15N05L, 15A/50V N-L	N-канал	50	15	-	-	60	-	TO220AB	-
RFP15N06L, 15A/60V N-L RFP15N08L, 15A/80V N-L	N-канал N-канал	60 80	15 15	-	-	60 72	-	TO220AB TO220AB	-
RFP15P05, 15A/50V P-	Р-канал	-50	-15	-	-	-	-	TO220AB	-
RFP22N10, 22A/100V N-	N-канал	100	22	-	-	100	-	TO220AB	-
RFP23N06LE, 23A/60V N-L RFP25N05, 25A/50V N-L	N-канал N-канал	60 50	23 25	-	-	- 75	-	TO220AB TO220AB	-
RFP25N05L, 25A/50V N-L	N-канал N-канал	50	25	-	-	60	-	TO220AB	-
RFP25N06, 25A/60V N-L	N-канал	60	25	-	-	75	-	TO220AB	-
RFP2N08L, 2A/80V N-L RFP2N10L, 2A/100V N-L	N-канал N-канал	80 100	2	-	-	25 25	-	TO220AB TO220AB	-
RFP2N10L, 2A/100V N-L RFP2N20, 2A/200V N-L	N-канал N-канал	200	2	-	-	25	-	TO220AB	-
RFP2N20L, 2A/200V N-L	N-канал	200	2	-	-	25	-	TO220AB	-
RFP3055, 12A/60V N-L	N-канал	60	12	-	-	-	-	TO220AB	-
RFP3055LE, 12A/60V N-L RFP30P05, 30A/50V P-	N-канал Р-канал	-50	-30	-	-	40	-	TO220AB TO220AB	-
RFP30P06, 30A/60V P-	Р-канал	-60	-30	-	-	-	-	TO220AB	-
RFP40N10, 40A/100V N-	N-канал	100	40	-	-	160	-	TO220AB	-
RFP45N06, 45A/60V N- RFP4N05, 4A/50V N-	N-канал N-канал	60 50	45 4	-	-	25	-	TO220AB TO220AB	-
RFP4N05, 4A/50V N-	N-канал N-канал	50	4	-	-	25	-	TO220AB	-
RFP4N06L, 4A/50V N-L	N-канал	60	4	-	-	25	-	TO220AB	-
RFP4N100, 4.3A/1000V N-	N-канал	1000	4,3	-	-	150	-	TO220AB	-
RFP50N05L, 50A/50V N-L RFP70N03, 70A/60V N-	N-канал N-канал	50 30	50 70	-	-	110	-	TO220AB TO220AB	-
RFP70N06, 70A/60V N-	N-канал	60	70	-	-	-	-	TO220AB	-
RFP8N20L, 8A/200V N-L	N-канал	200	8	-	-	60	-	TO220AB	-
RFP8P05, 8A/50V P-	Р-канал	-50	-8	-	-	-	-	TO220AB	-
RFP8P08, 8A/80V P- RFP8P10, 8A/100V P-	Р-канал Р-канал	-80 -100	-8 -8	-	-	-	-	TO220AB TO220AB	-
RFW2N06RLE, 2A/60V 0.16 Om N-L	N-канал	60	2	-	-	-	-	- TOZZUAB	-
RLP1N06CLE, 1A/60V N-L Curent Limit	N-канал	60	1	-	-	-	-	-	-
SPD08N10 ,N-ch 8.4A 100v 0.3omT0252	N-канал	100	8,4	4	250	40	222	TO252AA	-
SPP03N60S5,(BUZ90)600v 1.4 omTO220 SPP04N60S5,(BUZ91A)600v 0.95omTO220	N-канал N-канал	600 600	3,2 4,5	5,5 5,5	1260 850	38 50	556 400	TO220AB TO220AB	-
SPP07N60C2, 7.3A 600v 0.60omTO220	N-канал	600	7,3	5,5	540	83	250	TO220AB	-
SPP07N60S5, 7.3A 600v 0.60omTO220	N-канал	600	7,3	5,5	540	83	250	TO220AB	-
SPP11N60C2, 11A 600v 0.38omTO220	N-канал	600	11	5,5	350	125	167	TO220AB	-

Наименование	Структура	Uси макс., В	Іси макс., А	Uзи макс., В	Яси вкл., мОм	Рси макс, Вт	S,мА/В	Корпус	Особенности
SPP20N60S5, 20A 600v 0.19omTO220	-	600	20	-	-	-	-	TO220AB	-
SPP70N10L,N-ch 70A 100v 16m0mT0220	N-канал	100	70	2	14	250	15	TO220AB	-
SPP80P06P,P-ch 80A -60v 23mOmTO220	Р-канал	-60	-80	-4	20	340	28	TO220AB	-
SPU07N60S5, 7.3A 600v 0.60omTO220	N-канал	600	7,3	5,5	540	83	250	TO251AA	-
SPW20N60C2, 20A 600v 190mOmTO247	N-канал	600	20	5,5	160	208	83	TO247AC	-
SPW20N60S5, 20A 600v 190mOmTO247	N-канал	600	20	5,5	160	208	83	TO247AC	-
SPW47N60C2, 47A 600v 70mOmTO247	N-канал	600	47	5,5	60	415	33	TO247AC	-
STP719NB20FP TO220	-	-	-	-	-	-	-	TO220AB	-
VN2222L	N-канал	60	0,25	-	-	0,4	100	TO92	-