

IGBT ТРАНЗИСТОРЫ

Наименование	Структура	Uкэ макс., В	I кэ макс. @25 gr. C, A	Uкэ откр., В	Uупр.,	Рмакс., В	t пер. макс., ВТ	Fмах, мкс	Темп., КГц	Доп. С	Корпус ОПЦ.
BUP 314 ,IGBT 1200v52A 300W P-TO218	п-канал	1200	52	3	6	300	0	-	-55...15	-	TO218AB
BUP 314S,IGBT 1200v25A 300W P-TO218	п-канал	1200	25	6	6	300	0	-	-55...15	-	TO218AB
HGT1S12N60B3DS, 27A/600V N-	п-канал с диодом	600	27	2	6	104	0	-	-55...15	выдерживает 10мкс КЗ	TO263AB
HGT1S12N60B3S, 27A/600V N-	п-канал	600	27	2	6	104	0	-	-55...15	выдерживает 10мкс КЗ	TO263AB
HGT1S12N60C3DS, 24A/600V N-	п-канал с диодом	600	24	2	6	104	0	-	-55...15	выдерживает 13мкс КЗ	TO263AB
HGT1S14N36G3VLS, 14A/360V Ignition	п-канал	360	18	2	3	100	7	-	-40...17	ограничение напряжения на коллекторе 390	TO263AB
HGT1S3N60B3, 7A/600V N-	п-канал	600	7	2	6	33	0	-	-55...15	выдерживает 5мкс КЗ	TO262AA
HGT1S3N60B3S, 7A/600V N-	п-канал	600	7	2	6	33	0	-	-55...15	выдерживает 5мкс КЗ	TO263AA
HGT1S3N60C3DS, 6A/600V N-	п-канал с диодом	600	6	2	6	33	0	-	-40...15	выдерживает 8мкс КЗ	TO263AB
HGT1S7N60B3DS, 14A/600V N-	п-канал с диодом	600	14	2	6	60	0	-	-55...15	выдерживает 2мкс КЗ	TO263AB
HGT1S7N60B3S, 14A/600V N-	п-канал	600	14	2	6	60	0	-	-55...15	выдерживает 2мкс КЗ	TO263AB
HGT1S7N60C3DS, 14A/600V N-	п-канал с диодом	600	14	2	6	60	0	-	-40...15	выдерживает 1мкс КЗ	TO263AB
HGTD3N60B3S, 7A/600V N-	п-канал	600	7	2	6	33	0	-	-55...15	выдерживает 5мкс КЗ	TO252AA
HGTD3N60C3S, 6A/600V N-	п-канал	600	6	2	6	33	0	-	-40...15	выдерживает 8мкс КЗ	TO252AA
HGTD7N60B3S, 14A/600V N-	п-канал	600	14	2	6	60	0	-	-55...15	выдерживает 2мкс КЗ	TO252AA
HGTD7N60C3S, 14A/600V N-	п-канал	600	14	2	6	60	0	-	-40...15	выдерживает 1мкс КЗ	TO252AA
HGTG12N60B3, 27A/600V N-	п-канал	600	27	2	6	104	0	-	-55...15	выдерживает 5мкс КЗ	TO247AC
HGTG12N60B3D, 27A/600V N-	п-канал с диодом	600	27	2	6	104	0	-	-55...15	выдерживает 5мкс КЗ	TO247AC
HGTG12N60C3D, 24A/600V N-	п-канал с диодом	600	24	2	8	104	0	-	-55...15	выдерживает 10мкс КЗ	TO247AC
HGTG20N120CN, 63A/1200V N-	п-канал	1200	63	2	7	390	0	-	-55...15	выдерживает 15мкс КЗ	TO247AC
HGTG20N120CND, 63A/1200V N-	п-канал с диодом	1200	63	2	7	390	0	-	-55...15	выдерживает 15мкс КЗ	TO247AC
HGTG20N60B3, 40A/600V N-	п-канал	600	40	2	6	165	0	-	-40...15	выдерживает 4мкс КЗ	TO247AC

IGBT ТРАНЗИСТОРЫ

Наименование	Структура	Uкз макс., В	I кз макс. @25 гр. С, А	Uкз откр., В	Uпр., В	Рмакс., Вт	пер. макс., ВТ	Fмах, мкс	Темп., КГц	Доп. С	Корпус Опц.
HGTG20N60B3D, 40A/600V N-	п-канал с диодом	600	40	2	6	165	0	-	-40...15	выдерживает 4мкс КЗ	TO247АС
HGTG20N60C3D, 40A/600V N-	п-канал с диодом	600	40	2	8	164	0	-	-40...15	выдерживает 10мкс КЗ	TO247АС
HGTG27N120BN, 72A/1200V N-	п-канал	1200	72	3	9	500	0	-	-55...15	выдерживает 8мкс КЗ	TO247АС
HGTG30N120CN, 75A/1200V N-	п-канал	1200	75	2	10	500	0	-	-55...15	выдерживает 8мкс КЗ	TO247АС
HGTG30N60B3, 60A/600V N-	п-канал	600	60	2	6	208	0	-	-55...15	выдерживает 4мкс КЗ	TO247АС
HGTG30N60C3, 63A/600V N-	п-канал	600	63	2	6	208	0	-	-40...15	выдерживает 4мкс КЗ	TO247АС
HGTG30N60C3D, 63A/600V N-	п-канал с диодом	600	63	2	6	208	0	-	-40...15	выдерживает 4мкс КЗ	TO247АС
HGTG40N60B3, 70A/600V N-	п-канал	600	70	2	6	290	0	-	-55...15	выдерживает 2мкс КЗ	TO247АС
HGTP12N60B3, 27A/600V N-	п-канал	600	27	2	6	104	0	-	-55...15	выдерживает 5мкс КЗ	TO247АС
HGTP12N60B3D, 27A/600V N-	п-канал с диодом	600	27	2	6	104	0	-	-55...15	выдерживает 5мкс КЗ	TO247АС
HGTP12N60C3, 24A/600V N-	п-канал	600	24	2	8	104	0	-	-55...15	выдерживает 10мкс КЗ	TO247АС
HGTP12N60C3D, 24A/600V N-	п-канал с диодом	600	24	2	8	104	0	-	-55...15	выдерживает 10мкс КЗ	TO247АС
HGTP14N36G3VL, 14A/360B Ignition	п-канал с диодом	360	18	2	3	100	7	-	-40...17	ограничение напряжения на коллекторе 390	TO220AB
HGTP14N40F3VL, 14A/400V V-Clamping	п-канал с диодом	400	19	2	2	83	12	-	-40...15	ограничение напряжения на коллекторе 420	TO220AB
HGTP20N35G3VL, 20A/350V Ignition	п-канал с диодом	350	20	2	4	150	15	-	-40...17	ограничение напряжения на коллекторе 375	TO220AB
HGTP20N60B3, 40A/600V N-	п-канал	600	40	2	6	165	0	-	-40...15	выдерживает 4мкс КЗ	TO220AB
HGTP3N60B3, 7A/600V N-	п-канал	600	7	2	6	33	0	-	-55...15	выдерживает 5мкс КЗ	TO220AB
HGTP3N60C3D, 6A/600V N-	п-канал	600	6	2	6	33	0	-	-40...15	выдерживает 8мкс КЗ	TO220AB
HGTP7N60B3, 14A/600V N-	п-канал	600	14	2	6	60	0	-	-55...15	выдерживает 2мкс КЗ	TO220AB
HGTP7N60B3D, 14A/600V N-	п-канал с диодом	600	14	2	6	60	0	-	-55...15	выдерживает 2мкс КЗ	TO220AB
HGTP7N60C3, 14A/600V N-	п-канал	600	14	2	6	600	0	-	-40...15	выдерживает 1мкс КЗ	TO220AB
HGTP7N60C3D, 14A/600V N-	п-канал с диодом	600	14	2	6	600	0	-	-40...15	выдерживает 1мкс КЗ	TO220AB
IRG4BC20UD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRG4BC20W IGBT транз 600B 13A TO220	п-канал	600	13	3	6	60		150	-55...15	-	TO220AB
IRG4BC30KD IGBT 600B 28A TO220AB	п-канал с диодом	600	16	2	6	100		10	-55...15	выдерживает 10мкс КЗ	TO220AB
IRG4BC30W IGBT транз 600B 23A TO220	п-канал	600	23	3	6	100		150	-55...15	выдерживает 10мкс КЗ	TO220AB
IRG4PC30F IGBT транз 600B 31A TO247	п-канал	600	31	2	6	100		5	-55...15	-	TO247АС
IRG4PC30KD, IGBT 600B 28A TO247	п-канал с диодом	600	28	2	6	100		10	-55...15	выдерживает 10мкс КЗ	TO220AB
IRG4PC30W, 600B 23A 150кГц TO247AC	п-канал	600	23	3	6	100		150	-55...15	-	TO247АС
IRG4PC40K 600B 42A 10кГц TO-247AC	п-канал	600	42	2	6	160		10	-55...15	выдерживает 10мкс КЗ	TO247АС
IRG4PC40U 600B 40A 75кГц TO-247AC	п-канал	600	40	2	6	160		75	-55...15	-	TO247АС
IRG4PC40UD, 600B 40A 75кГц TO-247AC	п-канал с диодом	600	40	2	6	160		75	-55...15	-	TO247АС
IRG4PC50FD IGBT 600B 39A 10кГцTO247	п-канал с диодом	600	70	2	6	200		10	-55...15	-	TO247АС
IRG4PC50S IGBT 600B 41A 1кГц TO247	п-канал	600	70	1	6	200		1	-55...15	-	TO247АС
IRG4PC50W IGBT 600B 55A 150кГцTO247	п-канал	600	55	2	6	200		150	-55...15	-	TO247АС
IRG4PH20K 1200B 11A 3.2B TO-247AC	п-канал	1200	11	3	6	60		10	-55...15	выдерживает 10мкс КЗ	TO247АС
IRG4PH40KD 1200B 42A 2.6B TO-247AC	п-канал с диодом	1200	30	3	6	160		5	-55...15	выдерживает 10мкс КЗ	TO247АС
IRG4PH40U 1200B 20A 75кГцTO247	п-канал	1200	30	4	6	160		75	-55...15	-	TO247АС
IRG4PH50K, 1200B 45A TO-247AC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRG4PH50KD IGBT 1200B 45A TO-247AC	п-канал с диодом	1200	45	4	6	200		5	-55...15	выдерживает 10мкс КЗ	TO247АС
IRG4PH50U 1200B 45A 75кГц TO-247AC	п-канал	1200	45	4	6	200		75	-55...15	-	TO247АС
IRG4PH50UD 1200B 45A 75кГц TO-247AC	п-канал с диодом	1200	45	3	6	200		40	-55...15	-	TO247АС
IRG4PSC71K IGBT 600B 85A Super247	п-канал	600	85	2	6	350		40	-55...15	выдерживает 10мкс КЗ	Super247
IRG4PSC71U IGBT 600B 85A Super247	п-канал	600	85	2	6	350		40	-55...15	-	Super247
IRG4PSH71K IGBT 1200B 78A Super247	п-канал	1200	78	3	6	350		10	-55...15	выдерживает 10мкс КЗ	Super247
IRG4RC10S IGBT 600B 14A 1кГц DPAK	п-канал	600	14	1	6	100		1	-55...15	-	TO252AA
IRG4RC20F IGBT 600B 22A 5кГц DPAK	п-канал	600	22	2	6	66		5	-55...15	-	TO252AA
IRGBC20FD2 IGBT 600B 16A TO220	п-канал с диодом	600	16	3	6	60		5	-55...15	-	TO220AB
IRGBC30F IGBT 600B 31A TO220	п-канал	600	31	2	6	100		10	-55...15	-	TO220AB
IRGBC30MD2 IGBT 600B 26A TO220AB	п-канал с диодом	600	26	3	6	100		10	-55...15	выдерживает 10мкс КЗ	TO220AB
IRGPC30KD2 IGBT 600B 23A TO220AB	п-канал с диодом	600	23	4	6	100		5	-55...15	выдерживает 10мкс КЗ	TO220AB
IRGPC30MD2 IGBT 600B 26A TO220AB	п-канал с диодом	600	26	3	6	100		10	-55...15	выдерживает 10мкс КЗ	TO247АС
IRGPC30U IGBT 600B 23A TO247AC	п-канал	600	23	3	6	100		5	-55...15	-	TO247АС
IRGPC40KD2 IGBT 600B 42A TO247AC	п-канал с диодом	600	42	3	6	160		5	-55...15	-	TO247АС
IRGPC40MD2 IGBT 600B 40A TO247AC	п-канал с диодом	600	40	3	6	160		10	-55...15	-	TO247АС
IRGPC40U IGBT 600B 40A TO247AC	п-канал	600	40	3	6	160		5	-55...15	-	TO247АС
IRGPC50KD2 IGBT 600B 52A TO247AC	п-канал с диодом	600	52	3	6	200		5	-55...15	выдерживает 10мкс КЗ	TO247АС
IRGPC50MD2 IGBT 600B 60A TO247AC	п-канал с диодом	600	60	2	6	200		10	-55...15	выдерживает 10мкс КЗ	TO247АС
IRGPC50UD2 IGBT 600B 55A TO247AC	п-канал с диодом	600	55	2	6	200		10	-55...15	-	TO247АС
IRGPF30F IGBT 900B 20A TO247AC	п-канал	900	20	4	6	100		10	-55...15	-	TO247АС
IRGPH40F IGBT 900B 31A TO247AC	п-канал	900	31	4	6	160		10	-55...15	-	TO247АС
IRGPH50F IGBT 900B 51A TO247AC	п-канал	900	51	4	6	200		10	-55...15	-	TO247АС
IRGS14B40L IGBT igni 400B 14A D2Pak	п-канал	400	14	2	2	50		1	-40...17	выдерживает 750мкс КЗ	TO263AB
SGP02N120_FastIGBT 1200v 2A TO220	п-канал	1200	2	3	4	62	0	-	-55...150	выдерживает 10мкс КЗ	TO220AB
SGP07N120_FastIGBT 1200v 8A TO220	п-канал	1200	8	3	4	125	0	-	-55...150	выдерживает 10мкс КЗ	TO220AB
SGP30N60_FastIGBT+D 600v30A TO220	п-канал с диодом	600	30	2	4	250	0	-	-55...150	выдерживает 10мкс КЗ	TO220AB
SGU02N60_FastIGBT 600v 2A TO251	п-канал	600	2	2	4	30	0	-	-55...150	выдерживает 10мкс КЗ	TO251AA
SGW25N120_FastIGBT 1200v25A TO247	п-канал	1200	25	3	4	313	0	-	-55...150	выдерживает 10мкс КЗ	TO247АС
SGW30N60_FastIGBT+D 600v30A TO247	п-канал с диодом	600	30	2	4	250	0	-	-55...150	выдерживает 10мкс КЗ	TO247АС
SKP15N60_FastIGBT+D 600v15A TO220	п-канал с диодом	600	15	2	4	139	0	-	-55...150	выдерживает 10мкс КЗ	TO220AB
SKW25N120_FastIGBT+D 1200v25A TO247	п-канал с диодом	1200	25	3	4	313	0	-	-55...150	выдерживает 10мкс КЗ	TO247АС