




Cikkszám	Típus	Pol.	Gyártó	U _{ds} [V]	I _{dmax.} [A]	P _{tot} [W]	R _{ds @ I_d}		C _{iss} [pF]	t _{d(on)} [ns]	t _{d(off)} [ns]	Bekötés	Toko- zás
							[Ohm]	[A]					
SO-8													
Kétszeres, felületszerelt, teljesítmény MOSFET-ek													
SO-8													
TO-220/5													
SO8													
K	25-04-02	Si 9948AEY-E3/SMD	P+P	VIST	-60	-2,6	2,4	0,17	-2,6	-	8	23	F-11.d.kép/F.22.o.
K	25-03-63	Si 9948AEY-T1-E3/SMD	P+P	VIST	-60	-2,6	2,4	0,17	-2,6	-	8	23	F-11.d.kép/F.22.o.
U	25-05-79	Si 4948BEY-T1-E3/SMD	P+P	VISS	-60	-3,1	2,4	0,1	-3,1	-	10	50	F-11.d.kép/F.22.o.
IR	25-05-49	IRF 7342PBF/SMD	P+P	IR	-55	-3,4	2	0,105	-3,4	690	22	64	F-11.d.kép/F.22.o.
IR	25-04-74	IRF 7316PBF/SMD	P+P	IR	-30	-3,9	1,3	0,098	-3,6	710	13	34	F-11.d.kép/F.22.o.
IR	25-04-89	IRF 7306PBF/SMD	P+P	IR	-30	-3,6	2	0,01	-1,8	440	11	25	F-11.d.kép/F.22.o.
IR	25-03-10	IRF 9953/SMD	P+P	IR	-30	-2,3	2	0,25	-1	190	9,7	20	F-11.d.kép/F.22.o.
IR	25-05-48	IRF 7314PBF/SMD	P+P	IR	-20	-5,3	2	0,058	-2,9	780	22	63	F-11.d.kép/F.22.o.
IR	25-05-46	IRF 7304PBF/SMD	P+P	IR	-20	-4,7	2	0,09	-2,2	610	8,4	51	F-11.d.kép/F.22.o.
IR	25-01-88	IRF 7104/SMD	P+P	IR	-20	-2,3	2	0,25	-1	290	16	30	F-11.d.kép/F.22.o.
VISS	63-00-77	Si 4559EY-E3/SMD	N+P	VISS	60/-60	4,5/-3,1	2,4	0,055/ 0,075	4,5/-3,9	-	13/8	36/12	F-11.d.kép/F.22.o.
IR	25-04-42	IRF 7309PBF/SMD	N+P	IR	30/-30	4/-3	1,4	0,05+0,1	2,4/-1,8	520/440	6,8/11	22/25	F-11.c.kép/F.22.o.
IR	25-05-25	IRF 7389PBF/SMD	N+P	IR	30/-30	5,9/-4,2	1,6	0,029/ 0,058	5,8/-4,9	650/710	8,1/13	26/34	F-11.e.kép/F.22.o.
IR	25-05-53	IRF 9952PBF/SMD	N+P	IR	30/-30	3,5/-2,3	2	0,1/0,25	2,2/-1	190/190	12/19	26/40	F-11.d.kép/F.22.o.
K	25-05-43	IRF 9952QPBF/SMD	N+P	IR	30/-30	3,5/-2,3	2	0,15/0,4	1/-0,5	190/190	12/19	26/40	F-11.d.kép/F.22.o.
SIX	63-00-88	Si 4532ADY-T1-E3	N+P	SIX	30/-30	3,7/-3	1,13	0,053/ 0,08	4,9/-3,9	-	12/8	23/21	F-11.d.kép/F.22.o.
IR	63-00-85	IRF 7343PBF/SMD	N+P	IR	55/-55	4,7/-3,4	2	0,05/ 0,105	4,7/-3,4	740/690	8,3/14	32/43	F-11.d.kép/F.22.o.
IR	25-01-87	IRF 7101/SMD	N+N	VIS	20	3,5	2	0,1	1,8	320	10	30	F-11.d.kép/F.22.o.
IR	25-05-07	Si 9936BDY-E3/SMD	N+N	IR	30	4,5	1,1	0,035	6,0	-	15	40	F-11.d.kép/F.22.o.
IR	63-00-70	IRF 7301PBF/SMD	N+N	IR	20	4,1	2	0,05	2,6	660	9,0	32	F-11.d.kép/F.22.o.
IR	25-04-88	IRF 7303PBF/SMD	N+N	IR	30	4,9	2	0,05	2,4	520	6,8	22	F-11.d.kép/F.22.o.
IR	25-05-47	IRF 7313PBF/SMD	N+N	IR	30	6,5	2	0,029	5,8	650	12	39	F-11.d.kép/F.22.o.
IR	25-04-30	IRF 7103PBF/SMD	N+N	IR	50	3,0	2	0,13	3,0	290	9	45	F-11.c.kép/F.22.o.
K	25-04-49	Si 4946EY-T1-E3/SMD	N+N	VISS	60	4,5	2,4	0,055	4,5	-	13	36	F-11.d.kép/F.22.o.
K	25-04-57	Si 4946BEY-T1-E3/SMD	N+N	VISS	60	5,5	2,6	0,052	4,7	840	30	30	F-11.d.kép/F.22.o.

Áramfigyelő kimenettel rendelkező teljesítmény MOSFET-ek

Cikkszám	Típus	Pol.	Gyártó	U _{ds} [V]	I _{dmax.} [A]	P _{tot} [W]	R _{ds @ I_d}		C _{iss} [pF]	t _{d(on)} [ns]	t _{d(off)} [ns]	Bek.	Toko- zás
							[Ohm]	[A]					
K	25-01-92	IRC 540	N	IR	100	28	150	0,077	17	1300	77	48	F-33.kép/F.25.o.
K	25-02-20	IRC 640	N	IR	200	18	125	0,18	11	1300	14	45	F-33.kép/F.25.o.
K	25-01-93	IRC 840	N	IR	500	8	125	0,85	4,8	1300	14	55	F-33.kép/F.25.o.