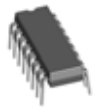


Cikkszám	Típus	Gyártó	Tokozás		Uki [V]	Iki [mA]	Ube [V]	Hőtart. [°C]	Megjegyzés
			Normál	SMD					
38-19-96	MAX 735 CSA/SMD	MAX	-	S08	-5/var.	200	4.6,2	0..70	PWM-szabályozó
38-22-09	MAX 735 ESA/SMD	MAX	-	S08	-5/var.	200	4.6,2	-40..85	PWM-szabályozó
38-10-88	MAX 736 CWE/SMD	MAX	-	S016W	-12	140	4.8,6	0..70	PWM-szabályozó
K 38-09-72	MAX 742 CPP	MAX	DIP20	-	± 12/15	-	4,2..10	0..70	meghajtó
38-09-37	MAX 743 CPE	MAX	DIP16	-	± 12/15	125/100	4,5..5,5	0..70	PWM-szabályozó
38-12-11	MAX 743 CWE/SMD	MAX	-	S016W	± 12/15	125/100	4,5..5,5	0..70	PWM-szabályozó
38-10-68	MAX 744 AEWE/SMD	MAX	-	S016W	5	500	6..16	-40..85	PWM-szabályozó
38-18-39	MAX 748 AEPA	MAX	DIP8	-	3,3	750	3,3..16	-40..85	step-down
K 38-17-13	MAX 755 CPA	MAX	DIP8	-	-5/var.	200	4.6,2	0..70	invertáló
38-30-97	MAX 755 CPA+	MAX	DIP8	-	-5/var.	200	4.6,2	0..70	invertáló
38-11-94	MAX 755 CSA/SMD	MAX	-	S08	4,5..6,2	275	2,7..9	0..70	PWM-szabályozó
38-17-21	MAX 756 CSA/SMD	MAX	-	S08	3,3/5	300	0,7..Uki	0..70	step-up
38-20-29	MAX 756 ESA/SMD	MAX	-	S08	3,3/5	300	0,7..Uki	-40..85	step-up
38-10-53	MAX 764 CSA/SMD	MAX	-	S08	-5	250	3..16	0..70	invertáló
38-17-28	MAX 765 CSA/SMD	MAX	-	S08	-12	140	3..16	0..70	invertáló
38-25-70	MAX 765 CPA	MAX	DIP8	-	-12	140	3..16	0..70	invertáló
K 38-15-51	MAX 771 CSA/SMD	MAX	-	S08	12	-	2..16,5	0..70	meghajtó
38-12-10	MAX 775 CSA/SMD	MAX	-	S08	-12	-	3..16,5	0..70	meghajtó
38-09-75	MAX 776 CPA	MAX	DIP8	-	-15	-	3..16,5	0..70	meghajtó
38-14-36	MAX 776 CSA/SMD	MAX	-	S08	-15	-	3..16,5	0..70	meghajtó
38-16-04	MAX 786 CAI/SMD	MAX	-	SSOP28	5+3,3	-	5,5..30	0..70	notebook tápezérlő
38-23-06	MAX 786 EAI/SMD	MAX	-	SSOP28	5+3,3	-	5,5..30	-40..85	notebook tápezérlő
K 38-18-86	MAX 796 CSE/SMD	MAX	-	S016	2,5..6	-	4..5,30	0..70	step-down
K 38-24-46	MAX 831 CWE/SMD	MAX	-	S016	5	1	max. 30	0..70	step-down
38-11-44	MAX 845 ESA/SMD	MAX	-	S08	-	-	-	-40..85	Elválasztó transzf. meghajtó
38-15-03	MAX 887 HESA/SMD	MAX	-	S08	1,25..10,5	600	3,5..11	-40..85	step-down
76-00-15	MC 33063ADG/SMD	ONS	-	S08	-	-	3..40	-40..85	step-down, step-up
38-28-16	MC 33063 AP1G	ONS	DIP8	-	-	-	3..40	-40..85	step-down, step-up
76-01-36	MC 33163 DW/SMD	ONS	-	S016W	-	-	2,5..40	-40..85	step-down, step-up
38-31-00	MC 33363 ADW/SMD-300	ONS	-	S016W	-	-	max. 400	-25..125	primer oldali szabályozó
38-17-63	MC 33363 BDW/SMD	ONS	-	S016W	-	-	max. 400	-25..125	primer oldali szabályozó
38-17-24	MC 33363 AP	ONS	DIP16	-	-	-	max. 400	-25..125	primer oldali szabályozó
38-17-62	MC 33363 BP	ONS	DIP16	-	-	-	max. 400	-25..125	primer oldali szabályozó
38-27-74	MC 33364 DG/SMD	ONS	-	S016	-	-	-	-25..125	kapcs. üzemi tápezérlő
38-08-52	MC 34060 AP	ONS	DIP14	-	-	-	7..40	0..70	PWM-meghajtó
43-03-97	MC 34063 ADG/SMD	ONS	-	S08	-	-	3..40	0..70	step-down, step-up
38-27-14	MC 34063 AP1G	ONS	DIP8	-	-	-	3..40	0..70	step-down, step-up
38-29-28	MC 34167 TG	ONS	TO-220/5	-	5/var.	5 A	7,5..40	0..70	egysoros lábsorrend
38-27-13	MC 34167 TVG	ONS	TO-220/5	-	5/var.	5 A	7,5..40	0..70	kétsoros lábsorrend
38-29-03	NCP 1200P60G	ONS	DIP8	-	-	-	-	-25..125	PWM kontrollér, Off-line, 60kHz
38-03-48	SG 3524 N	TI	DIP16	-	-	100	8..40	0..70	PWM-meghajtó
38-22-44	SG 3524 D/SMD	TI	-	S016	-	100	8..40	0..70	PWM-meghajtó
38-27-77	SG 3525 ANG	ONS	DIP16	-	-	400	8..35	0..70	PWM-meghajtó
38-28-48	SG 3525AN	STM	DIP16	-	-	-	8..35	0..70	PWM-meghajtó
38-21-03	Si 9110 DJ	VIS	DIP14	-	-	-	10..120	-40..85	PWM-szabályozó
38-25-02	Si 9120 DJ	VIS	DIP16	-	-	125	10..450	-40..85	PWM-meghajtó
38-19-58	Si 9120 DY/SMD	VIS	-	S016	-	125	10..450	-40..85	PWM-meghajtó
38-19-66	TL 3843 D/SMD	TI	-	S014	-	-	36	0..70	PWM-áramszabályozó
38-19-74	TL 3845 P	TI	DIP8	-	-	-	max. 30	0..70	PWM-szabályozó
38-12-78	TL 494 CD/SMD	TI	-	S016	-	200	7..40	0..70	PWM-meghajtó
38-04-73	TL 494 CN	TI	DIP16	-	-	200	7..40	0..70	PWM-meghajtó
38-04-76	TL 497 ACN	TI	DIP14	-	max. 35	500	4,5..12	0..70	step-up
76-02-11	TL 594 CD/SMD	TI	-	S016	-	200	7..40	0..70	PWM-szabályozó
38-23-61	TNY 264 GN/SMD	PWRI	-	SMD8-B	-	250	700	-40..150	primer oldali szabályzó
38-30-49	TNY 264 PN	PWRI	DIP8	-	-	250	700	-40..150	transzformátor: C.8. oldal
38-30-50	TNY 266 PN	PWRI	DIP8	-	-	350	700	-40..150	primer oldali szabályzó
76-02-77	TNY 266GN/SMD	PWRI	-	SMD8-B	-	350	700	-40..150	transzformátor: C.8. oldal
38-30-51	TNY 267 PN	PWRI	DIP8	-	-	450	700	-40..150	primer oldali szabályzó
76-02-78	TNY 267GN/SMD	PWRI	-	SMD8-B	-	450	700	-40..150	transzformátor: C.8. oldal
38-28-38	TNY 268 PN	PWRI	DIP8	-	-	550	700	-40..150	primer oldali szabályzó
38-30-44	TNY 276 PN	PWRI	DIP8	-	-	350	700	-40..150	primer oldali szabályzó
76-02-70	TNY 276GN	PWRI	-	SMD-8C	-	350	700	-40..150	transzformátor: C.8. oldal
38-30-52	TNY 278 PN	PWRI	DIP8	-	-	550	700	-40..150	primer oldali szabályzó
76-02-79	TNY 278GN	PWRI	-	SMD-8C	-	550	700	-40..150	transzformátor: C.8. oldal

DIP16



SMD8-B



S016



S016W



S08



SSOP28



TO-220/5

