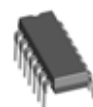


H.3. TELJESÍTMÉNYMEGHAJTÓK ÉS KAPCSOLÓK

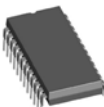
DC- ÉS LÉPTETŐMOTOR VEZÉRLŐK, TELJESÍTMÉNY MEGHAJTÓK, HÍDÁRAMKÖRÖK

Cikkszám	Típus	Gyártó	Tokozás		Hőtaromány [°C]	Megjegyzés
			Normál	SMD		
76-02-07	A 3950SLPTR-T	SSG	-	TSSOP16	-20..85	DMOS teljes hídmeghajtó, motor vezérlő
38-24-03	A 3966SLB/SMD	SSG	-	SO16W	-20..85	kétfázisú léptetőmotor vezérlő
38-29-52	A 3972SB-T	SSG	DIP24	-	-20..85	kétszeres DMOS teljes hídmeghajtó, motor vezérlő
25-00-84	BTS 611 L1E/SMD	INF	-	TO-220/7/SMD	-40..150	kétszeres MOS tápoldali kapcsoló
38-27-10	ICE 1PCS01	INF	DIP8	-	-40..125	fázisszög szabályzó
38-27-24	IR 2167	IR	DIP18	-	-40..125	fázisszög szabályzó, félhíd meghajtó
38-30-05	IRAMS 10UP60B	IR	SIP1	-	-40..150	3 fázisú, komplett motormeghajtó modul 600V 10A
R 38-30-06	IRAMX 16UP60B	IR	SIP1	-	-40..150	3 fázisú, komplett motormeghajtó modul 600V 16A
38-07-17	L 2722	STM	DIP8	-	-	meghajtó fokozat Iki=1A
K 38-01-14	L 292	STM	SQL15	-	-	DC-motor fordulatszám szabályzó
38-01-15	L 293 B	TI	DIP16	-	0..70	4 x PUSH-PULL meghajtó
38-05-75	L 293 D	STM	DIP16	-	-	4 x PUSH-PULL meghajtó védődiódával
38-20-52	L 293 DNE	TI	DIP16	-	-	4 x PUSH-PULL meghajtó védődiódával
38-01-16	L 293 E	STM	DIP20	-	-	4 x PUSH-PULL meghajtó
38-20-46	L 293 NE	TI	DIP16	-	-	4 x PUSH-PULL meghajtó védődiódával
38-01-17	L 294	STM	SQL11	-	-	szolenoid meghajtó
K 38-01-18	L 295	STM	SQL15	-	-	dupla, szolenoid meghajtó
38-01-20	L 297/1	STM	DIP20	-	-40..150	léptetőmotor meghajtó logika
38-01-21	L 298 N	STM	SQL15	-	-25..130	dupla hídmeghajtó
76-02-42	L 298 P/SMD	STM	-	SO20W	-25..130	dupla hídmeghajtó
38-18-37	L 4981 A	STM	DIP20	-	0..70	fázisszög szabályzó
38-20-96	L 6201/SMD	STM	-	SO20W	-40..150	DMOS hídmeghajtó, Itotalrms=1A, Rds=0,3 Ohm
76-01-58	L 6201PS/SMD	STM	-	POWERSO20W	-40..150	DMOS hídmeghajtó, Itotalrms=4A, Rds=0,3 Ohm
38-11-84	L 6202	STM	DIP18	-	-40..150	DMOS hídmeghajtó, Itotalrms=1,5A Rds=0,3 Ohm
38-15-96	L 6203	STM	SQL11	-	-40..150	DMOS hídmeghajtó, Itotalrms=4A, Rds=0,3 Ohm
38-24-66	L 6219	STM	DIP24S	-	-20..85	léptetőmotor meghajtó
38-30-41	L 6506	STM	DIP18	-	-40..150	léptetőmotor meghajtó áramfigyeléssel
38-24-32	L 6506D/SMD	STM	-	SO20W	-40..150	léptetőmotor meghajtó áramfigyeléssel
76-00-25	L 6219DS/SMD	STM	-	SO24W	-20..85	léptetőmotor meghajtó
38-22-68	L 6561 D/SMD	STM	-	SO8	-40..150	fázisszög szabályzó
38-23-66	L 6569 AD/SMD	STM	-	SO8	-40..150	félhídmeghajtó oszcillátorral
38-07-44	LM 395T	NSC	TO-220	-	0..125	Ultra megbízhatóságú teljesítmény tranzisztor
38-27-52	LM 3411M5-5.0/SMD	NSC	SOT-23/5	-	-40..85	precíz szekunder oldali stabilizátor
38-18-27	LM 629 N-6	NSC	DIP28	-	-40..85	precíziós DC-motor f.sz. szabályzó
38-11-92	LMD 18200 T	NSC	SQL11	-	-40..125	DC és léptetőmotor meghajtó, 3A, 55Vmax
38-26-91	LMD 18245 T	NSC	SQL15	-	-40..125	DC és léptetőmotor meghajtó, 3A, 55Vmax
38-16-14	LMD 18400 N	NSC	DIP20	-	-25..85	négyszeres tápoldali meghajtó
U 76-03-11	MAX 4820EUP+	MAX	-	TSSOP20	-40..85	Relé meghajtó, sorolható
R 38-30-36	MC 33033 PG	ONS	DIP20	-	-40..85	DC-motor vezérlő
K 38-17-71	MC 33035 DW/SMD	ONS	-	SO24W	-40..85	DC-motor vezérlő
76-02-35	MC 33039 DG/SMD	ONS	-	SO8	-40..85	DC-motor vezérlés szabályzó
38-29-09	MC 33262 PG	ONS	DIP8	-	-40..105	fázisszög szabályzó
38-29-63	MC 34262 PG	ONS	DIP8	-	0..85	fázisszög szabályzó
K 38-23-02	MC 3479 P	ONS	DIP16	-	0..70	léptetőmotor meghajtó
38-23-64	ML 4800CP	FAI	DIP16	-	0..70	fázisszög és PWM szabályzó
K 38-26-52	PBL 3717A	STM	POW.DIP16	-	0..70	léptetőmotor meghajtó
38-30-16	TB 6560AHQ	TOS	SIL25	-	-35..85	PWM léptetőmotor meghajtó
K 38-07-60	TEA 3717 DP	STM	DIP16	-	0..70	léptetőmotor meghajtó áramfigyeléssel
38-04-37	TEA 3718 DP	STM	DIP16	-	0..70	léptetőmotor meghajtó áramfigyeléssel
38-07-69	TEA 3718 SP	STM	SQL15	-	0..70	léptetőmotor meghajtó áramfigyeléssel
38-26-85	TLE 5206-2G/SMD	INF	-	TO-263/7	-40..150	DC-motor meghajtó
38-26-84	TLE 5206-2S	INF	TO-220/7	-	-40..150	DC-motor meghajtó
76-02-63	TMC 236A-PA/SMD	TRIN	-	TQFP44	-40..125	léptetőmotor vezérlő, meghajtó, diagnosztika, SPI
76-02-32	TMC 239A-SA/SMD	TRIN	-	SO28W	-40..125	léptetőmotor vezérlő, meghajtó, diagnosztika, SPI
38-26-73	TMC 246-PA/SMD	TRIN	-	TQFP44	-40..125	léptetőmotor vezérlő, meghajtó, diagnosztika, SPI
76-02-00	TMC 428-I/SMD	TRIN	-	SSOP16	-40..85	léptetőmotor vezérlő, meghajtó, SPI
38-17-25	TPIC 2101 N	TI	DIP14	-	-40..105	PWM szabályzó
38-30-33	TOP 200YN	POW	TO-220	-	-40..150	PWM szabályzó
38-29-94	U 2008B-MY	ATM	DIP8	-	-	fázisszabályzó
38-29-95	U 2010B-MY	ATM	DIP16	-	-10..100	fázisszabályzó
38-29-55	UC 3770 ANG4	TI	DIP16	-	0..70	léptetőmotor meghajtó, Ikimax=2A, Um=10..45V

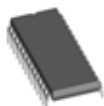
DIP14



DIP24



DIP28



DIP8



SO16



SO16W



SO8



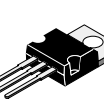
SQL11



SSOP16



TO-220



TSSOP16

