

**Teljesítmény LED meghajtók**

Cikkszám	Típus	Gyártó	Tokozás		Uki [V]	Iki [A]	Ube [V]	Hőtart. [°C]	Megjegyzés
			Normál	SMD					
<b>U</b> 76-02-87	LM 3401MM/NOPB/SMD	NSC	-	MSOP8	-	1	4,5..35	-40..125	konstans áramú LED meghajtó
<b>U</b> 76-01-32	LM 3404MA/SMD	NSC	-	SO8	0,2..40	1	6..42	-40..125	teljesítmény LED meghajtó
<b>U</b> 76-01-74	LM 3404HVMA/NOPB/SMD	NSC	-	SO8	0,2..73	1	6..75	-40..125	teljesítmény LED meghajtó
<b>U</b> 76-02-49	LM 3405AXMKE/SMD	NSC	-	SOT-23/6	0,2..20	1	3..22	-40..125	teljesítmény LED meghajtó
<b>U</b> 76-02-61	LM 3410XMF/NOPB/SMD	NSC	-	SOT-23/5	3..24	2,8	2,7..5,5	-40..125	konstans áramú SEPIC LED meghajtó
<b>U</b> 76-02-88	LM 3429MH/NOPB/SMD	NSC	-	TSSOP14	-	1	4,5..75	-40..125	konstans áramú LED meghajtó
<b>U</b> 76-02-89	LM 3445MM/NOPB/SMD	NSC	-	MSOP10	-	1	8..12	-40..125	konstans áramú LED meghajtó

DIP14



DIP18



DIP8



MSOP-8



SO14



SO16W



SO8



SOT-23/5



SOT-23/6



**AKKUMULÁTOR TÖLTÉSVEZÉRLŐ IC-K**

Cikkszám	Típus	Gyártó	Tokozás		Hőtartomány [°C]	Megjegyzés
			Normál	SMD		
<b>U</b> 38-24-30	BQ 2004 PN	BENM	DIP16	-	-20..70	gyorstöltés vezérlő Ni-Cd, Ni-Mh akkuhoz
<b>U</b> 76-01-43	DS 2711Z+/SMD	DAL	-	SO16	-40..85	1 vagy 2 Ni-Mh akkucella töltésvezérlő
<b>U</b> 38-23-00	LM 3621 M/SMD	NSC	-	SO16	0..70	töltésvezérlő egycellás Li-ion akkuhoz
<b>U</b> 38-22-99	LM 3622 M-4.2/SMD	NSC	-	SO8	-20..70	töltésvezérlő Li-ion akkuhoz
<b>K</b> 38-22-57	MAX 712 CPE	MAX	DIP16	-	0..70	gyorstöltés vezérlő Ni-Cd akkuhoz
<b>K</b> 38-26-79	MAX 712 CSE/SMD	MAX	-	SO16	0..70	gyorstöltés vezérlő Ni-Cd akkuhoz
<b>K</b> 38-10-86	MAX 713 CPE	MAX	DIP16	-	0..70	gyorstöltés vezérlő Ni-Cd akkuhoz
<b>K</b> 38-26-10	MAX 713 CSE/SMD	MAX	-	SO16	0..70	gyorstöltés vezérlő Ni-Cd akkuhoz
<b>K</b> 38-31-28	MAX 713 CSE+/SMD	MAX	-	SO16	0..70	gyorstöltés vezérlő Ni-Cd akkuhoz
<b>U</b> 38-25-75	MAX 1811 ESA/SMD	MAX	-	SO8	-40..85	USB-ről működő Li+ töltő
<b>U</b> 38-22-50	MAX 1898 EUB41/SMD	MAX	-	μMAX10	-40..85	töltésvezérlő egycellás Li-ion akkuhoz
<b>U</b> 38-23-32	MAX 1898 EUB42/SMD	MAX	-	μMAX10	-40..85	töltésvezérlő egycellás Li-ion akkuhoz
<b>U</b> 76-02-17	MAX 8724ETI+/SMD	MAX	-	QFN28	-40..85	töltésvezérlő Li-ion akkuhoz
<b>K</b> 38-21-81	U 2403 B-MFP/SMD	AWM	-	SO8	-10..85	univerzális időzítő akkutöltőhöz
<b>U</b> 38-14-46	UC 3906 N	TI	DIP16	-	-55..150	töltésvezérlő ólomakkuhoz

Cikkszám	Típus	Gyártó	Tokozás		Uki [V]	Ikimax [mA]	Ube [V]	Hőtart. [°C]	Megjegyzés
			Normál	SMD					
<b>U</b> 38-11-09	ICL 7660 EPA	MAX	DIP8	-	-Ube	-	1,5..10	-40..85	-
<b>U</b> 38-27-59	ICL 7660 SCPAZ	INC	DIP8	-	+/-Ube	-	1,5..12	0..70	-
<b>U</b> 76-01-06	ICL 7660ACBAZA/SMD	INC	-	SO8	+/-Ube	-	1,5..12	0..70	-
<b>U</b> 76-00-12	ICL 7660 AIBAZA/SMD	INC	-	SO8	+/-Ube	-	1,5..12	-40..85	-
<b>U</b> 76-00-13	ICL 7660 SCBAZ/SMD	INC	-	SO8	+/-Ube	-	1,5..12	0..70	-
<b>U</b> 76-02-98	ICL 7662CBD+/SMD	INC	-	SO14	-Ube	-	4,5..20	0..70	-
<b>U</b> 38-26-25	ICL 7662 CBA/SMD-MAX	MAX	-	SO8	-Ube	-	4,5..20	0..70	-
<b>U</b> 38-27-64	ICL 7663 SCPAZ	INC	DIP8	-	Ube	40	1,5..16	0..70	programozható Uki
<b>U</b> 76-00-45	LM 2663 M/SMD	NSC	-	SO8	-Ube	200	1,5..5,5	-40..85	-
<b>U</b> 38-22-67	LM 2664 M6/SMD	NSC	-	SOT-23/6	-Ube	40	1,8..5,5	-40..85	-
<b>U</b> 38-25-94	LM 2687 MM/SMD	NSC	-	MSOP-8	-1,5..-5,2	10	2,7..5,5	-40..85	-
<b>U</b> 72-00-50	LT 1054 CN8	LIN	DIP8	-	-Ube	100	3,5..15	0..100	javitott ICL 7660
<b>U</b> 72-01-27	LT 1054 CS8/SMD	LIN	-	SO8	-Ube	100	3,5..15	0..100	javitott ICL 7660
<b>U</b> 72-00-77	LT 1054 CSW/SMD-300	LIN	-	SO16W	-Ube	100	3,5..15	0..100	javitott ICL 7660
<b>U</b> 72-00-38	LTC 1043 CN	LIN	DIP18	-	-Ube	-	3..18	-40..85	-
<b>U</b> 72-02-18	LTC 1044 CN8	LIN	DIP8	-	-Ube	10	1,5..9	-40..85	μ-power ICL 7660
<b>U</b> 72-00-69	LTC 1144 CS8/SMD	LIN	-	SO8	-Ube	20	2..18	0..70	tiltható
<b>U</b> 72-00-65	LTC 1262 CN8	LIN	DIP8	-	12	30	4,75..5,5	0..70	>> MAX 662
<b>U</b> 38-16-99	MAX 1044 EPA	MAX	DIP8	-	-Uki/2 x Uki	60	1,5..10	-40..85	javitott ICL 7660
<b>U</b> 76-02-36	MAX 1044 ESA+	MAX	-	SO8	-Uki/2 x Uki	60	1,5..10	-40..85	javitott ICL 7660
<b>U</b> 38-16-56	MAX 1680 ESA/SMD	MAX	-	SO8	-Ube/2Ube	125	2..5,5	-40..85	-Ube vagy 2xUbe
<b>U</b> 38-08-86	MAX 660 CPA	MAX	DIP8	-	-Ube	100	1,5..5,5	0..70	javitott ICL 7660
<b>U</b> 38-22-58	MAX 660 CSA/SMD	MAX	-	SO8	-Ube/2Ube	100	1,2..5,5	0..70	javitott ICL 7660
<b>U</b> 38-15-30	MAX 662A CSA/SMD	MAX	-	SO8	12	30	4,5..5,5	0..70	-
<b>R</b> 38-25-65	MAX 662A CPA	MAX	DIP8	-	12	30	4,5..5,5	0..70	-
<b>U</b> 38-24-58	MAX 662A ESA/SMD	MAX	-	SO8	12	30	4,5..5,5	-40..85	-
<b>K</b> 38-17-42	MAX 665 CPA	MAX	DIP8	-	-Uki/2 x Uki	100	1,5..8	0..70	javitott ICL 7660
<b>K</b> 38-30-99	MAX 665 CPA+	MAX	DIP8	-	-Uki/2 x Uki	100	1,5..8	0..70	javitott ICL 7660
<b>K</b> 38-22-87	MAX 665 EWE/SMD	MAX	-	SO16W	-Uki/2 x Uki	100	1,5..8	-40..85	-
<b>U</b> 38-11-14	MAX 680 CPA	MAX	DIP8	-	± 10	10	2..6	0..70	külső kondenzátorral
<b>U</b> 38-25-66	MAX 680 EPA	MAX	DIP8	-	± 10	10	2..6	-40..85	külső kondenzátorral

**U** - Újdonság! Előző katalógusunk megjelenése óta került kínálatunkba  
**B** - Beszerzés alatt lévő típus  
**K** - Kifutó típus (új fejlesztéshez nem ajánlott, a raktárkészlet erejéig!)

**R** - Rendelésre szállítható típus  
 (Pb) - Ólommentes (-Pb free)/ROHS