

SMD-Spannungsregler

Ausgangsspannung: 3.3 Volt

Typ / Best.Nr.	Funktion	Gehäuse	St.	ab 10	ab 100
+ TS78L03CX SMD	Spannungsregler pos. 3.3V / 100mA	SOT23	-.296	-.174	-.129
+ TS78L03ACY-SM	Spannungsregler positiv 3.3V / 100mA	SOT89	-.310	-.183	-.135

Ausgangsspannung: 5 Volt

+ 78 L 05 SMD	Spannungsregler positiv 5V / 100mA	SO8	-.176	-.104	-.078
+ TS78L05CX-SM	Spannungsregler positiv 5V / 100mA	SOT23	-.294	-.173	-.128
+ TA78L05FSMD	Spannungsregler positiv 5V / 150mA	SOT89	-.879	-.517	-.383
+ TS78L05ACY-SM	Spannungsregler positiv 5V / 100mA	SOT89	-.294	-.173	-.128
+ TS78M05SMD	Spannungsregler pos. 5V / 500mA	DPak	-.468	-.276	-.204
- 79 L 05 SMD	Spannungsregler negativ 5V / 100mA	SO8	-.359	-.211	-.156
- TA79L05FSMD	Spannungsregler negativ 5V / 150mA	SOT89	1.034	-.596	-.449
- TS79L05CY-SM	Spannungsregler negativ 5V / 100mA	SOT89	-.337	-.199	-.147
- TS79M05SMD	Spannungsregler neg. 5V / 500mA	DPak	-.586	-.345	-.256

Ausgangsspannung: 6 Volt

+ TA78L06FSMD	Spannungsregler positiv 6V / 150mA	SOT89	-.995	-.585	-.433
+ TS78M06SMD	Spannungsregler pos. 6V / 500mA	DPak	-.468	-.276	-.204

Ausgangsspannung: 8 Volt

Typ / Best.Nr.	Funktion	Gehäuse	St.	ab 10	ab 100
+ 78 L 08 SMD	Spannungsregler positiv 8V / 100mA	SO8	-.258	-.152	-.113
+ TS78M08SMD	Spannungsregler pos. 8V / 500mA	DPak	-.468	-.276	-.204

Ausgangsspannung: 9 Volt

+ 78 L 09 SMD	Spannungsregler positiv 9V / 100mA	SO8	-.341	-.200	-.149
+ TS78L05CC-SMD	Spannungsregler positiv 9V / 100mA	SOT23	-.296	-.174	-.129
+ TA78L09FSMD	Spannungsregler positiv 9V / 150mA	SOT89	-.995	-.585	-.433
+ TS78M09SMD	Spannungsregler pos. 9V / 500mA	DPak	-.468	-.276	-.204

Ausgangsspannung: 12 Volt

Typ / Best.Nr.	Funktion	Gehäuse	St.	ab 10	ab 100
+ 78 L 12 SMD	Spannungsregler positiv 12V / 100mA	SO8	-.211	-.125	-.092
+ TA78L12FSMD	Spannungsregler positiv 12V / 150mA	SOT89	-.995	-.585	-.433
+ TS78M12SMD	Spannungsregler pos. 12V / 500mA	DPak	-.586	-.345	-.256
- 79 L 12 SMD	Spannungsregler negativ 12V / 100mA	SO8	-.227	-.134	-.099
TS79L12CY-SM	Spannungsregler negativ 12V / 100mA	SOT89	-.470	-.315	-.245
- TS79M12SMD	Spannungsregler neg. 12V / 500mA	DPak	-.503	-.295	-.219

Nettopreise in € per St. ab Lager Nürnberg, zuzügl. der gesetzl. Mehrwertsteuer

MIRA-ELECTRONIC

Dipl. Ing. (FH) Gerhard Sauerbeck

www.MIRA-ELECTRONIC.de

info@MIRA-ELECTRONIC.de

Tel. 0911 / 55 59 19

Fax. 0911 / 58 13 41

Ausgangsspannung: 15 Volt

+ 78 L 15 SMD	Spannungsregler positiv 15V / 100mA	SO8	-.208	-.123	-.091
+ TA78L15FSMD	Spannungsregler positiv 15V / 150mA	SOT89	-.995	-.585	-.433
+ TS78M15SMD	Spannungsregler pos. 15V / 500mA	DPAk	-.503	-.295	-.219
- 79 L 15 SMD	Spannungsregler negativ 15V / 100mA	SO8	-.298	-.175	-.130
- TS79M15SMD	Spannungsregler neg. 15V / 500mA	DPAk	-.503	-.295	-.219

Ausgangsspannung: 24 Volt

+ TS78M24SMD	Spannungsregler pos. 24V / 500mA	DPAk	-.503	-.295	-.219
--------------	----------------------------------	------	-------	-------	-------

Ausgangsspannung: einstellbar

LM 2931 SMD	low-Drop (0.6V) pos. 3 - 30V / 100mA	SO8	-.750	-.498	-.398
LM 2931/5.0SM	low-Drop (0.6V) pos. 5V / 100mA	SO8	-.680	-.453	-.363
LM 317 SMD	einst. Spannungsregler 1-37V / 100mA	SO8	-.302	-.178	-.132
TS 317CM SMD	einst. Spannungsregler 1-37V / 1.5A	D2Pak	1.306	-.768	-.569
TS 317CP SMD	einst. Spannungsregler 1-37V / 0.5A	DPak	-.692	-.407	-.302
LP 2951 SMD	low-Drop (0.45V) pos. 1 - 30V / 100mA	SO8	-.472	-.278	-.205
ICL 7660 ACBA	Spannungswandler 1.5-12V	SO8	2.450	1.441	1.067
ICL 7660 SCBA	Spannungswandler 1.5-12V f. Boost.	SO8	2.615	1.538	1.139
LM 723 SMD	einst. Spannungsregler 3-37V / 150mA	SO14	1.424	-.837	-.620
TL 431 SMD	einst. Spannungsregler	SO8	-.349	-.205	-.152

weitere Typen kurzfristig auf Anfrage lieferbar

Nettopreise in € per St. ab Lager Nürnberg, zuzügl. der gesetzl. Mehrwertsteuer

MIRA-ELECTRONIC

Dipl. Ing. (FH) Gerhard Sauerbeck

www.MIRA-ELECTRONIC.de

info@MIRA-ELECTRONIC.de

Tel. 0911 / 55 59 19

Fax. 0911 / 58 13 41