



www.i-t.su
info@i-t.su

тел: (495) 739-09-95, 739-09-96

ИНТЕРТЕКС
electronics

Стабилизаторы с регулируемым выходным напряжением

Код:	Вых. ток [А]	Диапазон вых. напр. [В]	Корпус	Особенности
MAX663CPA	0,04	5 или 1,3-16	DIP8	LOW DROP 0,9B
MAX663CSA	0,04	5 или 1,3-16	SO8	LOW DROP 0,9B
LM305H	0,045	4,5-40	TO99	
MAX631ACPA	0,05	5 или 2-16,5	DIP8	
LP2951ACN	0,1	1,24-29	DIP8	LOW DROP 0,38B
LP2951CN	0,1	1,24-29	DIP8	LOW DROP 0,38B
LP2951ACM	0,1	1,24-29	SO8	LOW DROP 0,38B
TL317CD	0,1	1,2-32	SO8	
LM317LM	0,1	1,2-37	SO8	SMD -40..+125°C
LM317LZ	0,1	1,2-37	TO92	
LM317L	0,1	1,2-37	TO92	LOW DROP 0,5B
LM2931CT	0,1	3-24	TO220	LOW DROP
MAX8863SEUK-T	0,12	2,84 или 1,25-6,5	SOT23-5	LOW DROP 0,055V@0,05A
MAX8864SEUK-T	0,12	2,84 или 1,25-6,5	SOT23-5	LOW DROP 0,055V@0,05A
LM723CN	0,15	2-37	DIP14	
UA723-14P	0,15	2-37	DIL14	
UA723CFP-SMD	0,15	2-37	SO14	
UA723TO	0,15	2-37	TO100	
LT1121CS8	0,15	3,75-20	SO8	LOW DROP 0,4B
MAX882CPA	0,2	3,3 или 1,25-11	DIP8	LOW DROP 0,32B
MAX884CPA	0,2	3,3 или 1,25-11	DIP8	LOW DROP 0,32B
MAX884CSA	0,2	3,3 или 1,25-11	SO8	LOW DROP 0,32B
MAX882CSA	0,2	3,3 или 1,25-11	SO8	LOW DROP 0,32B
MAX883CPA	0,2	5 или 1,25-11	DIP8	LOW DROP 0,22B
MAX883CSA	0,2	5 или 1,25-11	SO8	LOW DROP 0,22B
LM2574HVN-ADJ	0,5	1,23-57	DIP8	
LM2574M-ADJ-SMD	0,5	1,23-37	SO14L	
MAX604CPA	0,5	3,3 или 1,25-11	DIP8	LOW DROP 0,48B
MAX604CSA	0,5	3,3 или 1,25-11	SO8	LOW DROP 0,32B
MAX603CPA	0,5	5 или 1,25-11	DIP8	LOW DROP 0,32B
TL783CKC	0,7	1,25-125	TO220AB	
TL783C	0,7	1,25-125	TO220	на высокое напр.
LM2575N-ADJ	1,0	1,23-37	DIP16	
LM2941CT	1,0	5-20	TO220	LOW DROP 0,5B
VB409	1,0	5 или 16 нерег.	PENTAWATTHV	макс.580В напр.вх. 1B DROPOUT -40..+125°C
LT1086CT	1,5		TO220	
LM317AT	1,5	1,2-37	TO220	-40..+125°C
LM317T	1,5	1,2-37	TO220	
LM317K	1,5	1,2-37	TO3	
LM78S40CN	1,5	1,25-40	DIP16	0..+70°C
LM78S40N	1,5	1,25-40	DIP16	-40..+125°C
LT317AT	1,5	1,25-37	TO220	
L200CH	2,0	2,8-36	ZIP-5 ножки под углом. 90°	
L200CB	2,0	2,8-36	TO220/5	
LM350K	3,0	1,2-33	TO3	
LM350T	3,0	1,2-33	TO220	
LM2596S-ADJ	3,0	1,2-37	TO263-5	
LT1764AEQ	3,0	1,21-20	TO220	LOW DROP 0,34B
LT1764EQ	3,0	1,21-20	D2PAK	LOW DROP 0,34B
LT1085CT	3,0	1,25-28,5	TO220	LOW DROP
LT1185CT	3,0	2,5-25	TO220-5	LOW DROP 0,75B
LT1529CQ	3,0	3,8-14	D2PAK	LOW DROP 0,6B
LT1587CM	3,0	2,5-3,6	DDPAK	LOW DROP 1,15B
LT1084CT	5,0	1,2-29	TO220	LOW DROP
LM338K	5,0	1,2-32	TO3	
LM338T	5,0	1,2-32	TO220	
LT1084CP	5,0	1,25-28,5	TO3	LOW DROP 1,5 B
LT1084IT	5,0	1,25-28,5	TO220	LOW DROP 1,5 B
LT1585ACT	5,0	2,5-3,6	TO220	LOW DROP 1,2B
LT1083CP	7,5	1,25-33	TOP3(SOT93)	LOW DROP
LM337H	0,5	-(1,2-37)	TO99	отрицательный
LM2991S	1,0	-(2-25)	TO263	отриц. -40..+125°C
LM337K	1,5	-(1,2-37)	TO3	отрицательный
LM337T	1,5	-(1,2-37)	TO220	отрицательный
LM333K	3,0	-(1,2-32)	TO3	отрицательный
LT1033CT	3,0	-(1,2-32)	TO220	отрицательный