

courant débité (mA)	Ub BD182 (V)	Uc BD140 (V)	U(R26) (V)	U(R28) (mV)	Ue BD182 (V)	R28 =	1,08 ohms
						R26=	3.3 k
555,6	-48,5	-19,2	-29,3	600			
416,7	-48,8	-25,0	-23,8	450			
333,3	-49,4	-28,2	-21,2	360	-50,1		
112,0	-50,8	-36,2	-14,6	121	-51,6		
0,0	-52,1	-41,8	-10,3	0	-52,6		