Configuration octet no.	Bits							
	MSB	6	5	4	3	2	1	LSB
0	DID<7:0>							
1		ADJCNT	T<3:0>	BID<7:0>				
2	Х	ADJDIR	PHADJ	LID<4:0>				
3	SCR	Х	Х	L<4:0>				
4	F<7:0>							
5	Χ	Х	Х	K<4:0>				
6	M<7:0>							
7	CS<1:0> X			N<4:0>				
8	SUBCLASSV<2:0>			N'<4:0>				
9	JESDV<2:0>			S<4:0>				
10	HD	Х	Χ	CF<4:0>				
11	RES1<7:0>-Set to all X							
12	RES2<7:0>-Set to all X							
13	FCHK<7:0>							