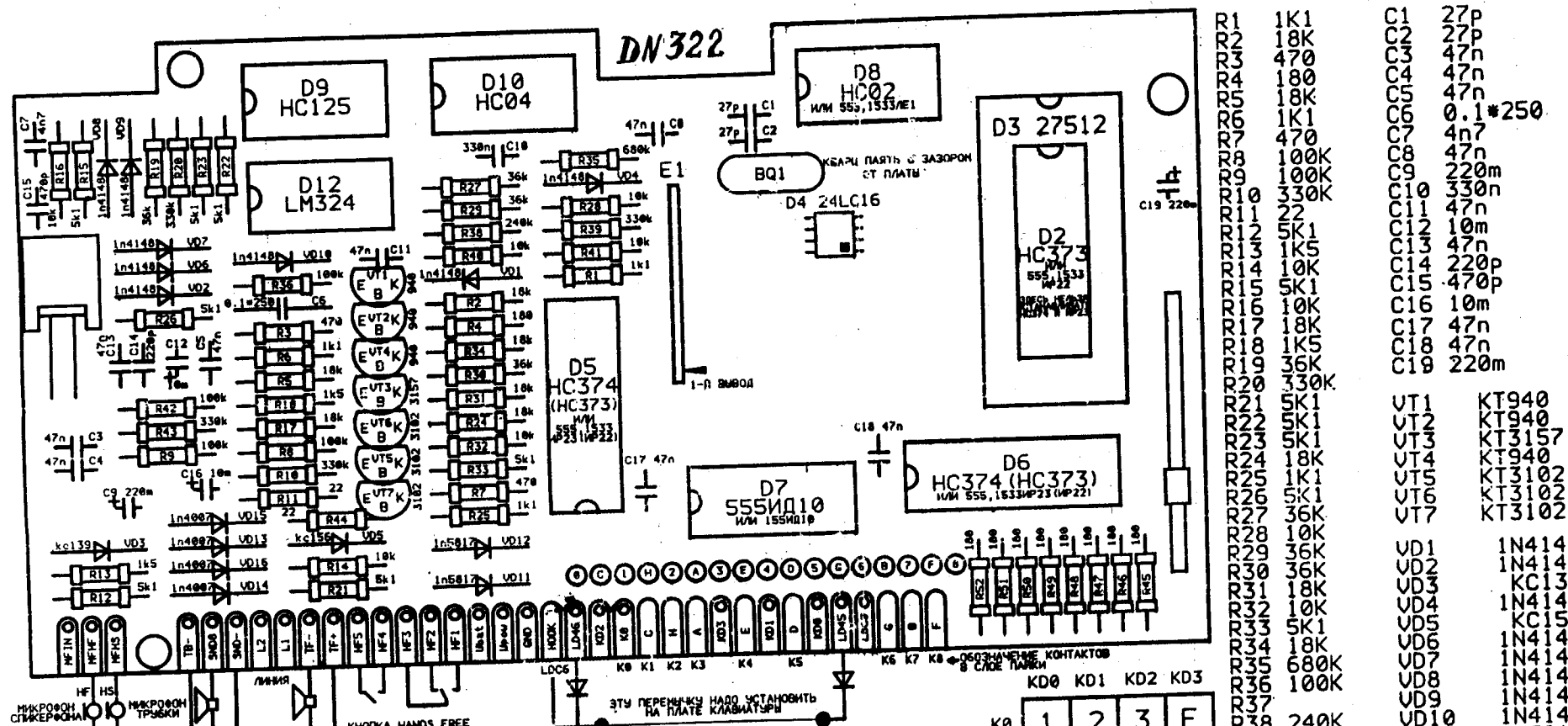


DN322



1. ЕСЛИ ВЫ ИСПОЛЬЗУЕТЕ КНОПКУ СПИКЕРФОНА С ФИКСАЦИЕЙ СДЕЛАЙТЕ СОЕДИНЕНИЯ КАК ПОКАЗАНО НА МОНТАЖНОЙ СХЕМЕ
2. ЕСЛИ ВЫ НЕ ИСПОЛЬЗУЕТЕ СПИКЕРФОН ЗАМКНИТЕ КОНТАКТЫ HF2 С HF3 И HF1N С HF1S
3. ЕСЛИ ВЫ ИСПОЛЬЗУЕТЕ КНОПКУ СПИКЕРФОНА БЕЗ ФИКСАЦИИ СОЕДИНИТЕ ЕЕ С КОНТАКТАМИ KD1 И K6 КЛАВИАТУРЫ. ЗАМКНИТЕ HF2 С HF3 И УСТАНОВИТЕ РЕЗИСТОР 3кОм ПАРАЛЛЕЛЬНО РЕЗИСТОРУ R12 ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ВОЗБУЖДЕНИЯ СПИКЕРФОНА

РАСПОЛОЖЕНИЕ КЛАВИШ
В РАССЫПНОМ РЕЖИМЕ
КЛАВ. КБ2039
И КЛАВ. 714 ТЕЛЕФОНОВ
12388

	K0	K1	K2	K3	K4	K5
K0	1	2	3	F		
K1	4	5	6	P		
K2	7	8	9	D		
K3	*	0	#	MODE		
K4		FLASH	STORE	RESET		
K5	REDIAL	TOE	RECAL			

R1	1K1	C1	27p	27p
R2	18K	C2	27p	27p
R3	470	C3	47n	47n
R4	180	C4	47n	47n
R5	18K	C5	47n	47n
R6	1K1	C6	0.1	*250
R7	470	C7	47n	47n
R8	100K	C8	47n	47n
R9	100K	C9	220m	220m
R10	330K	C10	330n	330n
R11	22	C11	47n	47n
R12	5K1	C12	10m	10m
R13	1K5	C13	47n	47n
R14	10K	C14	220p	220p
R15	5K1	C15	470p	470p
R16	10K	C16	10m	10m
R17	18K	C17	47n	47n
R18	1K5	C18	47n	47n
R19	36K	C19	220m	220m
R20	330K	UT1	KT940	KT940
R21	5K1	UT2	KT940	KT940
R22	5K1	UT3	KT3157	KT3157
R23	5K1	UT4	KT940	KT940
R24	18K	UT5	KT3102	KT3102
R25	1K1	UT6	KT3102	KT3102
R26	5K1	UT7	KT3102	KT3102
R27	36K	VD1	1N414	1N414
R28	10K	VD2	1N414	1N414
R29	36K	VD3	KC13	KC13
R30	36K	VD4	1N414	1N414
R31	18K	VD5	KC15	KC15
R32	10K	VD6	1N414	1N414
R33	5K1	VD7	1N414	1N414
R34	18K	VD8	1N414	1N414
R35	680K	VD9	1N414	1N414
R36	100K	VD10	1N414	1N414
R37		VD11	1N581	1N581
R38	240K	VD12	1N581	1N581
R39	330K	VD13	1N400	1N400
R40	10K	VD14	1N400	1N400
R41	10K	VD15	1N400	1N400
R42	100K	VD16	1N400	1N400
R43	330K			
R44	22			
R45	52 180			