ID 型号	厂家	用途  构造	沟道	方式	v111(V)	区分	ixing(A)
1 2SJ11	东芝	DC, LF A, J	P	D	20	GDS	-10m
2 2SJ12	东芝	DC, LF AJ	Р	D	20	GDS	-10m
3 2SJ13	东芝	DC, LF A, J	r P	D	20	GDS	-10m
				D		GDO	
4 2SJ15	富士通	DC, LF A J	Р		18		-10m
5 2SJ16	富士通	DC, LF A J	P		18	GDO	-10m
6 2SJ17		C-MIC J	P		20	GDO	0.5m
7 2SJ18		LF PA J(V)	Р		170	GD0	-5
8 2SJ19	NEC	$LF\;D\qquadJ(V)$	Р		140	GD0	-100m
9 2SJ20	NEC	LF PA $J(V)$	Р		100	GD0	-10
10 2SJ22		C-MIC J	Р	D	80	GDO	0.5m
11 2SJ39	三菱	LF A J	Р	D	50	GDO	-10m
12 2SJ40	三菱	LF A,A-SWJ	Р	D	50	GDO	-10m
13 2SJ43	松下	LF A J	Р	D	50	GDS	20m
14 2SJ44	NEC	LF LN A J	Р	D	40	GDO	-10m
15 2SJ45	NEC	LF A J	Р	D	40	GDO	-10m
16 2SJ47	日立	LF PA MOS	P	E	-100	DSX	-7
17 2SJ48	日立	LF PA, HSMOS	Р	E	-120	DSX	-7
18 2SJ49	日立	LF PA, HS MOS	' P	E	-140	DSX	-7
		HS PSW MOS	P	E		DSX	-7 -7
19 2SJ49(H)					-140		
20 2\$J50	日立	LF/HF PA, MOS	Р	E	-160	DSX	-7 -7
21 2SJ50(H)		HS PSW MOS	P	E	-160	DSX	-7
22 2SJ51	日立	LF LN A J	P	D	40	GDO	-10m
23 2SJ55	日立	LF/HF PA, MOS	Р	E	-180	DSX	-8
24 2SJ56	日立	LF/HF PA, MOS	Р	E	-200	DSX	-8
25 2SJ56(H)	日立	HF PA, HSMOS	Р	E	-200	DSX	-8
26 2SJ68	日立	LF LN A J	Р	D	-40	DSX	-10m
27 2SJ69	日立	LF LN A J	Р	D	-40	DSX	-10m
28 2SJ70	日立	LF LN A J	Р	D	-40	DSX	-10m
29 2SJ72	东芝	LF LN A J	Р	D	25	GDS	-10m
30 2SJ73	东芝	LF LN A J	Р	D	25	GDS	-10m
31 2SJ74	东芝	LF LN A J	Р	D	25	GDS	-10m
32 2SJ75	东芝	LF LN A J	P	D	25	GDS	-10m
33 2SJ76	日立	LF D,HS PMOS	Р	Ē	-140	DSX	-500m
34 2SJ77	日立	LF D,HS PMOS	Р	E	-160	DSX	-500m
35 2SJ77(K)		HF PA, HSMOS	r P	E	-160	DSX	-500m
	日立	LF D, HS PMOS	P	E	-180	DSX	
36 2SJ78				E			-500m
37 2SJ79	日立口章	LF D, HS MOS	Р		-200	DSX	-500m
38 2SJ79(K)		HF PA, HSMOS	Р	Е	-200	DSX	-500m
39 2SJ81	日立	LF PA MOS	Р		-120	DSX	-7
40 2SJ82	日立	LF PA MOS	P		-140	DSX	-7
41 2SJ83	日立	LF PA MOS	P	_	-160	DSX	-7
42 2SJ84	松下	LF A J	Р	D	15	GDS	-10m
43 2SJ85	日立	LF PA MOS	Р				
44 2SJ86	日立	LF PA MOS	Р				
45 2SJ87	日立	LF PA MOS	Р				
46 2SJ90	东芝	LF LN A J	Р	D	30	GDS	-10m
47 2SJ91	东芝	LF PA MOS	Р		-140	DSX	-8
48 2SJ92	东芝	LF PA MOS	Р		-140	DSX	-7
49 2SJ96	日立	LF/HF PA, MOS	Р		-60	DSX	-8
50 2SJ99	日立	LF/HF PA, MOS	Р	Е	-140	DSS	-8
51 2SJ100	日立	LF/HF PA, MOS	Р	E	-160	DSS	-8
52 2SJ101	日立	LF/HF PA, MOS	' P	E	-40	DSS	-5 -5
52 253101 53 2SJ102	日立	LF/HF PA, MOS	r P	E	-40 -60	DSS	-5 -5
		•		D			
54 2SJ103	东芝	LF A,A-SWJ	P		50 25	GDS	-10m
55 2SJ104	东芝	LF A, A-SJ	Р	D	25	GDS	-10m

Page 1

56	2SJ105	东芝	LF A,A-SV	٧J	Р	D	50	GDS	-10m
	2SJ106	东芝	LF A,A-SV		P	D	50	GDS	-10m
	2SJ107	东芝	LF A,A-SV		P	D	25	GDS	-10m
	2SJ108	东芝		J	P	D	25	GDS	-10m
	2SJ109	东芝	LF LN A	J	P	D	30	GDS	-10m
	2SJ1109	东芝 东芝	LF A,A-SV	-	P	D	25	GDS	-10m
	2SJ111	东芝	LF LN A	J	P	D	25	GDS	-10m
	2SJ112	日立	HS PSW, F		P	E	-100	DSS	-10
	2SJ113	日立	HS PSW, F		P	E	-100	DSS	-10
	2SJ114	日立	HS PSW, F		Р	Е	-200	DSS	-8
	2SJ115	东芝	LF PA	MSO	Р	Е	-160	DSS	-8
	2SJ116	目立		RMOS	Р	Е	-400	DSS	-8
68	2SJ117	日立	HS PSW, F	RMOS	P	Е	-400	DSS	-2
69	2SJ118	日立	HS PSW, F	RMOS	P	Е	-140	DSS	-8
70	2SJ119	日立	HS PSW, F	RMOS	P	Е	-160	DSS	-8
71	2SJ120(L	_) 目立	HS PSW, F		Р	Е	-40	DSS	-2
	2SJ122 `	, 日立	HS PSW, F		Р	Е	-60	DSS	-10
	2SJ123	东芝	LF PA, HS		Р	Е	-70	DSS	-10
	2SJ125	三菱	LF PA,A-S		P	D	50	DGO	-10m
	2SJ126	一叉 东芝	HS SW	MOS	P	E	-60	DSX	-10
	2SJ127	小之 日立	HS PSW	MOS	P	E	-120	DSS	-10
						E			
	2SJ128,1		SW	MOS	P		-100	DSS	±2
	2SJ129	松下	LF A	J	P	D	50	GDS	-10m
	2SJ130(L	_) 日立	HS SW	MOS	Р	Е	-300	DSS	-1
	2SJ131		SW	MOS	Р	Е	-170	DSS	-10
81	2SJ132,1	13 NEC	SW	MOS	Р	E	-30	DSS	$\pm 2$
82	2SJ133,1	13 NEC	SW	MOS	P	Е	-60	DSS	$\pm 2$
83	2SJ134	NEC	SW	MOS	P	Е	-100	DSS	$\pm 6$
84	2SJ135	NEC	SW	MOS	Р	Е	-100	DSS	$\pm 5$
	2SJ136	NEC	SW	MOS	Р	Е	-60	DSS	$\pm 12$
	2SJ137	NEC	SW	MOS	Р	Е	-60	DSS	±10
	2SJ138	NEC	SW	MOS	P	E	-100	DSS	±12
	2SJ139	NEC	SW	MOS	Р	E	-100	DSS	±10
	2SJ140	NEC	SW	MOS	P	E	-60	DSS	$\pm 19$
	2SJ140 2SJ141	NEC	SW	MOS	P	E	-60	DSS	$\pm 13$
					r P	E			
	2SJ142	NEC	SW	MOS			-100	DSS	±13
	2SJ143	NEC	SW	MOS	P	E	-60	DSS	±16
	2SJ144	东芝	LF A-SW	J	P	D	50	GDS	-10m
	2SJ145	三菱	LF A-SW	J	Р	D	50	GDO	-10m
	2SJ146	松下	SW	MOS	Р	E	-50	DSS	-100m
96	2SJ147	东芝	DDC, Moto		Р	E	-60	DSS	-12
97	2SJ148	东芝	HS SW, A-	- MOS	P	Е	-60	DSX	-200m
98	2SJ151	NEC	SW	MOS	P	E	-100	DSS	$\pm 3$
99	2SJ152	NEC	SW	MOS	Р	Е	-100	DSS	$\pm 3$
100	2SJ153	NEC	SW	MOS	Р	Е	-60	DSS	$\pm 6$
	2SJ154	NEC	SW	MOS	Р	Е	-60	DSS	$\pm 5$
	2SJ155	松下	SW	MOS	Р	Е	-50	DSS	-3
	2SJ156	松下	SW	MOS	P	Ē	-50	DSS	-5
	2SJ157	松下	SW	MOS	P	E	-100	DSS	-3
	2SJ157		SW	MOS	P	E		DSS	
		松下					-100		-5
	2SJ159	松下	SW	MOS	P	E	-160	DSS	-3
	2SJ160	日立	LF PA	MOS	P	E	-120	DSX	-7 -
	2SJ161	日立	LF PA	MOS	P	E	-140	DSX	-7
	2SJ162	日立	LF PA	MOS	Р	Е	-160	DSX	-7
	2SJ163	松下	SW	J	Р	D	65	GDS	-10m
111	2SJ164	松下	SW	J	P	D	65	GDS	-10m

112 2SJ165	NEC	HS SW	MOS	Р	E	-50	DSS	-0.1
113 2SJ166	NEC	HS SW	MOS	P	E	-50	DSS	-0.1
114 2SJ167	东芝	HS SW, A-		P	E	-60	DSS	-200m
115 2SJ168	东芝	HS SW, A-		P	E	-60	DSS	-200m
		•						
116 2SJ169	日立	SW-Reg, D		P	E	-60	DSS	-12
117 2SJ170	日立	SW-Reg, D		Р	E	-80	DSS	-12
118 2SJ171	日立	SW-Reg, D		Р	E	-50	DSS	-9.7
119 2SJ172	日立	Motor/Rel	MOS	Р	Е	-60	DSS	-10
120 2SJ173	日立	Motor/Rel	MOS	Р	E	-60	DSS	-15
121 2SJ174	目立.	Motor/Rel	MOS	Р	E	-60	DSS	-20
122 2SJ175	目立.	Motor/Rel	MOS	Р	E	-60	DSS	-10
123 2SJ176	日立	Motor/Rel		Р	E	-60	DSS	-15
124 2SJ177	日立	Motor/Rel		P	E	-60	DSS	-20
125 2SJ178	NEC	HS SW	MOS	P	E	-30	DSS	±1
126 2SJ179	NEC	HS SW	MOS	P	E	-30	DSS	±1.5
127 2SJ180	NEC	HS SW	MOS	P	E	-30	DSS	±1_
128 2SJ181(L)		U,	MOS	Р	E	-600	DSS	-0.5
129 2SJ182(L)		Motor/Rel	MOS	Р	E	-60	DSS	-3
130 2SJ183	东芝	Relay-D,	MOS	Р	E	-60	DSS	-5
131 2SJ184	NEC	HS SW	MOS	P	E	-50	DSS	-100m
132 2SJ185	NEC	HS SW	MOS	Р	E	-50	DSS	-100m
133 2SJ186	日立		MOS	Р	E	-200	DSS	-0.5
134 2SJ187	三洋	SW	MOS	P	E	-30	DSS	-1
135 2SJ188	三洋	SW	MOS	P	E	-30	DSS	-2
				=				
136 2SJ189	三洋	SW	MOS	P	E	-30	DSS	-4
137 2SJ190	三洋	SW	MOS	P	E	-60	DSS	-1
138 2SJ191	三洋	SW	MOS	Р	E	-60	DSS	-2
139 2SJ192	三洋	SW	MOS	Р	Е	-60	DSS	-4
140 2SJ193	三洋	SW	MOS	Р	E	-100	DSS	-1
141 2SJ194	三洋	SW	MOS	Р	E	-100	DSS	-2
142 2SJ195	三洋	SW	MOS	Р	E	-100	DSS	-4
143 2SJ196	NEC	SW	MOS	Р	E	-60	DSS	$\pm 1$
144 2SJ197	NEC	SW	MOS	Р	Е	-60	DSS	_ ±1
145 2SJ198	NEC	SW	MOS	P	E	-100	DSS	$\pm 0.5$
146 2SJ199	NEC	SW	MOS	P	E	-100	DSS	±1
				P	E			
147 2SJ200	东芝	LF PA	MOS			-180	DSS	-10
148 2SJ201	东芝	LF PA	MOS	P	E	-200	DSS	-12
149 2SJ202	NEC	SW	MOS	Р	E	-16	DSS	-100m
150 2SJ203	NEC	SW	MOS	Р	E	-16	DSS	-200m
151 2SJ204	NEC	SW	MOS	Р	Е	-30	DSS	-200m
152 2SJ205	NEC	SW	MOS	Р	E	-16	DSS	$\pm 0.5$
153 2SJ206	NEC	SW	MOS	Р	Е	-30	DSS	$\pm 0.5$
154 2SJ207	NEC	SW	MOS	Р	E	-16	DSS	$\pm 1$
155 2SJ208	NEC	SW	MOS	P	E	-16	DSS	±2
156 2SJ209	NEC	SW	MOS	P	E	-100	DSS	-100m
157 2SJ210	NEC	SW	MOS	P	E	-60	DSS	-200m
158 2SJ211	NEC	SW	MOS	P	E	-100	DSS	-200m
159 2SJ212	NEC	SW	MOS	P	E	-60	DSS	$\pm 0.5$
160 2SJ213	NEC	SW	MOS	Р	Е	-100	DSS	$\pm 0.5$
161 2SJ214(L)	日立	Motor/Rel	MOS	Р	E	-60	DSS	-105
162 2SJ215	目立	Motor/Rel	MOS	Р	E	-60	DSS	-35
163 2SJ216	日立	Motor/Rel	MOS	P	E	-60	DSS	-35
164 2SJ217	目立.	Motor/Rel		Р	Е	-60	DSS	-45
165 2SJ218	日立	Motor/Rel		P	E	-60	DSS	-45
166 2SJ219(L)		Motor/Rel		P	E	-60	DSS	-15
167 2SJ220(L)		Motor/Rel		P	E	-60	DSS	-20
101 200220(L)	H 44	MOTO! / VEI	IVIOO	1	_	.00	טטט	-20

168 2SJ221	目立	Motor/R	OL MOS	Р	E	-100	DSS	-20
169 2SJ222	日立	Motor/R	elMOS	Р	E	-100	DSS	-15
170 2SJ223(L)	日立	HS PSW	MOS	Р	Е	-60	DSS	-2
171 2SJ224	东芝	SW, DDC	, MOS	Р	E	-60	DSS	-12
172 2SJ225	三洋	HS SW	MOS	Р	Е	-30	DSS	-1
				•				
173 2SJ226	三洋	HS SW	MOS	Р	E	-30	DSS	-2
174 2SJ227	三洋	HS SW	MOS	Р	E	-30	DSS	-3
175 2SJ228	三洋	HS SW	MOS	Р	E	-60	DSS	-0.8
176 2SJ229	三洋	HS SW	MOS	Р	E	-60	DSS	-1.6
177 2SJ230	三洋	HS SW	MOS	Р	E	-60	DSS	-2.5
178 2SJ231	三洋	HS SW	MOS	Р	E	-100	DSS	-0.5
179 2SJ232	三洋	HS SW	MOS	Р	Е	-100	DSS	-2.5
180 2SJ233	三洋	HS SW	MOS	Р	E	-100	DSS	-2.5
181 2SJ234(L)	口分	HS PSW,	DMOS	Р	Е	-30	DSS	-2.5
182 2SJ235(L)	日立	HS PSW	MOS	Р	E	-60	DSS	-3
183 2SJ236	目立	HS PSW	MOS	Р	Е	-60	DSS	-10
184 2SJ237	日立	HS PSW	MOS	Р	Е	-60	DSS	-15
185 2SJ238	东芝	SW, DDC	, MOS	Р	E	-60	DSS	-1
		•	•					
186 2SJ239	东芝	SW, DDC	•	Р	E	-60	DSS	-5
187 2SJ240	东芝	SW, DDC	, MOS	Р	E	-60	DSS	-20
188 2SJ241		•	•	P	E			
	东芝	SW, DDC	-			-60	DSS	-20
189 2SJ243	NEC	SW	MOS	Р	E	-30	DSS	$\pm$ 100m
190 2SJ244	目立	HS PSW,	DMOS	Р	E	-12	DSS	$\pm 2$
191 2SJ245(L)	日立	HS PSW,	DMOS	Р	E	-60	DSS	-5
192 2SJ246(L)	日立	HS PSW,	D MOS	Р	Е	-30	DSS	-7
193 2SJ247	目立	HS PSW	MOS	Р	E	-100	DSS	-8
194 2SJ248	日立	HS PSW,	DMOS	Р	E	-100	DSS	-8
195 2SJ250	日立	HS PSW	MOS	Р	E	-60	DSS	-10
196 2SJ254	三洋	HS SW	MOS	Р	E	-30	DSS	-8
197 2SJ255	三洋	HS SW	MOS	Р	E	-30	DSS	-10
198 2SJ256	三洋	HS SW	MOS	Р	E	-30	DSS	-18
199 2SJ257	三洋	HS SW	MOS	Р	Е	-30	DSS	-10
200 2SJ258	三洋	HS SW	MOS	Р	Е	-30	DSS	-12
201 2SJ259	三洋	HS SW	MOS	Р	E	-30	DSS	-20
					E			
202 2SJ263	三洋	HS SW	MOS	Р		-60	DSS	-6
203 2SJ264	三洋	HS SW	MOS	Р	E	-60	DSS	-8
204 2SJ265	三洋	HS SW	MOS	Р	E	-60	DSS	-15
205 2SJ266	三洋	HS SW	MOS	Р	E	-60	DSS	-8
206 2SJ267	三洋	HS SW	MOS	Р	Е	-60	DSS	-10
207 2SJ268	三洋	HS SW	MOS	Р	Е	-60	DSS	-18
208 2SJ272	三洋	HS SW	MOS	Р	E	-100	DSS	-4
209 2SJ273	三洋	HS SW	MOS	Р	E	-100	DSS	-6
210 2SJ274	三洋	HS SW	MOS	Р	E	-100	DSS	-12
211 2SJ275	三洋	HS SW	MOS	Р	E	-100	DSS	-6
212 2SJ276	三洋	HS SW	MOS	Р	E	-100	DSS	-8
213 2SJ277	三洋	HS SW	MOS	Р	E	-100	DSS	-60
214 2SJ278	目立	HS PSW,	DMOS	Р	Е	-60	DSS	-1
215 2SJ279(L)	日立	HS PSW,	D MOS	Р	E	-60	DSS	-5
216 2SJ280(L)	日元	HS PSW,	DMOS	Р	E	-60	DSS	-30
217 2SJ281	三洋	HS SW	MOS	Р	E	-250	DSS	-3
218 2SJ284	三洋	HS SW	MOS	Р	E	-30	DSS	-0.3
219 2SJ285	三洋	HS SW	MOS	Р	E	-60	DSS	-0.2
220 2SJ287	三洋	HS SW	MOS	Р	E	-30	DSS	-0.5
221 2SJ288	三洋	HS SW	MOS	Р	E	-60	DSS	-0.5
222 2SJ290	目立	HS PSW	MOS	Р	E	-60	DSS	-15
223 2SJ291	日立	HS PSW	MOS	Р	E	-60	DSS	-20

Page 4

224 2SJ292	日立	HS PSW	MOS	Р	Е	-60	DSS	-30
225 2SJ293	日立	HS PSW	MOS	P	Ē		DSS	-15
						-60		
226 2SJ294	日立	HS PSW	MOS	P	E	-60	DSS	-20
	日立	HS PSW	MOS	Р	E	-60	DSS	-30
228 2SJ296(L)	目立.	HS PSW	MOS	Р	Е	-60	DSS	-15
229 2SJ297(L)	目立.	HS PSW,	DMOS	Р	Е	-60	DSS	-20
230 2SJ298	目立.	HS PSW	MOS	Р	Е	-20	DSS	-5
231 2SJ299(L)		HS PSW	MOS	P	Ē	-20	DSS	-5
232 2SJ300	日立	HS PSW	MOS	P	Ē	-20	DSS	-10
233 2SJ302,30		SW, DDC	MOS	P	E	-60	DSS	±16
	NEC	SW, DDC	MOS	Р	Е	-60	DSS	$\pm 14$
235 2SJ304	东芝	HS, SW,	DMOS	Р	Е	-60	DSS	-14
236 2SJ306	三洋	HS SW	MOS	Р	E	-250	DSS	-3
237 2SJ307	三洋	HS SW	MOS	Р	Ε	-250	DSS	-6
	三洋	HS SW	MOS	Р	Ε	-250	DSS	-9
	东芝		DD MOS	P	E	-60	DSS	-14
240 2SJ313	东芝	LF PA	MOS	P	Ē	-180	DSS	-1
		LF FA		-				
241 2SJ314-01			MOS	P	E	-60	DSS	-5
242 2SJ315	东芝	DDC	MOS	Р	E	-60	DSS	-5
243 2SJ316	三洋	HS SW	MOS	Р	Е	-12	DSS	-1
244 2SJ317	日立	SW, PA	MOS	Р	Е	-12	DSS	$\pm 2$
245 2SJ318(L)	日立	HS PSW	MOS	Р	Е	-20	DSS	-5
246 2SJ319(L)		HS PSW	MOS	P	Ē	-200	DSS	-3
	三洋	HS SW	MOS	Р	Ē	-250	DSS	-4
	-							
248 2\$J321	日立	HS PSW	MOS	Р	E	-60	DSS	-15
	日立	HS PSW	MOS	Р	E	-60	DSS	-20
250 2\$J323	日立	HS PSW	MOS	Р	Е	-60	DSS	-30
251 2SJ324,32	NEC	SW, DDC	MOS	Р	Ε	-30	DSS	$\pm 2$
252 2SJ325,32	NEC	SW, DDC	MOS	Р	Ε	-30	DSS	$\pm 4$
253 2SJ326, 3		SW, DDC	MOS	Р	Е	-60	DSS	$\pm 2$
254 2SJ327, 3		SW, DDC	MOS	Р	Е	-60	DSS	$\pm 4$
255 2SJ328, 3		SW, DDC	MOS	Р	Ē	-60	DSS	±20
			MOS	P	E	-60	DSS	
	NEC	SW, DDC						±15
	NEC	SW, DDC	MOS	P	E	-60	DSS	±20
	NEC	SW, DDC	MOS	Р	E	-60	DSS	$\pm 30$
259 2SJ332(L)	日立	HS PSW	MOS	Р	E	-20	DSS	-10
260 2SJ333(L)	目立	HS PSW	MOS	Р	E	-30	DSS	-7
261 2SJ334	东芝	HS SW, D	DMOS	Р	Е	-60	DSS	-30
262 2SJ337	三洋	HS SW	MOS	Р	Ε	-12	DSS	-8
	日立	HS PSW	MOS	Р	Е	-20	DSS	-5
	东芝	HS SW, D		Р	Ē	-60	DSS	-20
	ホ之 日立		MOS	P	E	-120		
		HS PSW					DSS	-6
	日立	LF/RF PA		P	E	-180	DSX	-8
	日立	LF/RF PA		Р	Е	-200	DSX	-8
268 2SJ353	NEC		MOS	Р	Е	-60	DSS	$\pm 1.5$
269 2SJ355	NEC		MOS	Р	Ε	-30	DSS	$\pm 2$
270 2SJ356	NEC		MOS	Р	Ε	-60	DSS	$\pm 2$
	NEC		MOS	Р	Е	-30	DSS	$\pm 3$
	NEC		MOS	P	Ē	-60	DSS	$\pm 3$
		HG G/W L		P	E		DSS	
	东芝	HS SW, D				-60		-5
	东芝	HS SW, D		P	E	-60	DSS	-1
	日立	HS PSW	MOS	P	E	-20	DSS	-2
	日立	HS PSW	MOS	Р	Е	-30	DSS	-2
277 2SJ365	新电元	HS SW	MOS	Р	Е	-60	DSS	-2
	新电元	HS SW	MOS	Р	Е	-60	DSS	-5
	新电元	HS SW	MOS	Р	Е	-60	DSS	-5
				•	_			-

Page 5

280 2SJ368	新电元	HS SW	MOS	Р	E	-60	DSS	-5
281 2SJ369	新电元	HS SW	MOS	P	E		DSS	-10
						-60		
282 2SJ370	新电元	HS SW	MOS	Р	Е	-60	DSS	-10
283 2SJ371	新电元	HS SW	MOS	Р	E	-60	DSS	-15
284 2SJ372	新电元	HS SW	MOS	Р	E	-60	DSS	-15
285 2SJ373	新电元	HS SW	MOS	Р	Е	-60	DSS	-20
286 2SJ374	新电元	HS SW	MOS	P	E	-60	DSS	
								-20
	新电元	HS SW	MOS	Р	E	-60	DSS	-30
	新电元	HS SW	MOS	Р	E	-60	DSS	-30
289 2SJ377	东芝	HS SW, DD	MOS	Р	E	-60	DSS	-5
	东芝	HS SW, DD		Р	Е	-60	DSS	-5
291 2SJ379	东芝	HS SW, DD		P	E	-100	DSS	-8
292 2SJ380	东芝	HS SW, DD		Р	E	-100	DSS	-12
293 2SJ381	三洋		MOS	Р	E	-12	DSS	-2
294 2SJ382	三洋		MOS	Р	E	-12	DSS	-4
295 2SJ383	三洋		MOS	Р	Е	-12	DSS	-8
296 2SJ384(L)		HS PSW	MOS	Р	E	-60	DSS	-15
, ,								
297 2SJ386	日立	HS PSW	MOS	Р	E	-30	DSS	-3
298 2SJ387(L)	日立	HS PSW	MOS	Р	E	-20	DSS	-10
299 2SJ388(L)	目立	HS PSW	MOS	Р	E	-30	DSS	-10
300 2SJ389(L)		HS PSW	MOS	Р	Ε	-60	DSS	-10
301 2SJ390	日立	HS PSW	MOS	P	E	-60	DSS	-10
				-	E			
302 2SJ399	日立	HS PSW	MOS	P		-30	DSS	-0.2
303 2SJ408(L)		HS PSW	MOS	Р	E	-60	DSS	-50
304 2SJ409(L)	日立	HS PSW	MOS	Р	E	-100	DSS	-20
305 2SJ410	日立	HS PSW	MOS	Р	E	-200	DSS	-6
306 2SJ128Z	NEC	SW	MOS	Р	E	-100	DSS	$\pm 2$
	NEC	SW	MOS	P	E	-30	DSS	$\pm 2$
	NEC	SW	MOS	P	E	-60	DSS	$\pm 2$
	NEC	SW,DDC	MOS	Р	E	-60	DSS	$\pm 16$
	NEC	SW, DDC	MOS	Р	Е	-30	DSS	$\pm 2$
311 2SJ325Z	NEC	SW, DDC	MOS	Р	E	-30	DSS	$\pm 4$
312 2SJ326Z	NEC	SW,DDC	MOS	Р	E	-60	DSS	$\pm 2$
	NEC	SW, DDC	MOS	Р	Е	-60	DSS	$\pm 4$
	NEC	SW, DDC	MOS	P	E	-60	DSS	±20
315 2SJ120(S)		HS PSW,	MOS	Р	E	-40	DSS	-2
316 2SK11	东芝	DC/LF A,		N	D	-20	GDS	10m
317 2SK12	东芝	DC/LF A,	J	N	D	-20	GDS	10m
318 2SK13	东芝	DC/LF A	J	N	D	-12	GDS	10m
319 2SK15	东芝	DC/LF LN	.I	N	D	-20	GDS	10m
	日立	Hi-Imp A		N	D	20	000	10m
		•				00	000	
	东芝	LF A	J	N	D	-20	GDS	10m
	东芝	DC	J	N	D	-40	GDS	10m
323 2SK18A	东芝	DC	J	N	D	-40	GDS	10m
324 2SK19TM	东芝	FM/VHF RF	J	N	D	-18	GD0	10m
325 2SK1905	三洋	HS SW	MOS	N	E	100	DSS	12
326 2SK1908	三洋	HS SW	MOS	N	E	100	DSS	15
	二什							
327 2SK23A-8		DC/VHF RF		N	D	-27	GDO	10m
328 2SK23A-9		DC/VHF RF	J	N	D	-40	GD0	10m
329 2SK24	三洋	LF A, AM	J	N	D	-40	GDS	10m
330 2SK25	三洋	FM RF/MIX	J	N	D	-18	GDS	10m
331 2SK30	东芝	LF A	J	N	D	-50	GDS	10m
	东芝	LF LN A	J	N	D	-50	GDS	10m
			-					
333 2SK33	三菱	FM/VHF RF		N	D	-20	GDO	10m
	三菱		J	N	D	-50	GDO .	10m
335 2SK37	NEC	FM RF/MX	J	N	D	-20	GD0	10m

336 2SK38	三菱	烟感知器,	MOS	N	DE	20	DSX	20m
337 2SK38A	三菱	烟感知器,		N	DE	20	DSX	20m
	一叉		_		DL			20111
338 2SK39		C-MIC	J	N		-20	GDO .	
339 2SK39A		C-MIC	J	N		-20	GD0	0.5m
340 2SK40	目立	LF LN A	J	N	D	-50	GDS	10m
341 2SK41	三洋	FM RF/MIX	J	N	D	-18	GDS	10m
342 2SK41(旧)	-	FM RF/MIX		N	D	-18	GDO	10m
343 2SK42	/ —11	FM/AM RF		N	D	-10	GDO	10m
344 2SK43		LF LN A	J	N	D	-30	GDO .	5m
345 2SK43(S)		DC, LF A,	J	N	D	-30	GD0	5m
346 2SK44	三洋	LF LN A	J	N	D	-20	GDS	10m
347 2SK44(旧)	)三洋	LF LN A	J	N	D	-20	GDS	10m
348 2SK45	NEC	DC, RF	J	N	D	-22	GD0	10m
349 2SK46	三菱	C-MIC	J	N	D	-30	GDO	10m
350 2SK47	NEC	LF A, RF	J	N	D	-20	GDO	10m
351 2SK48	东芝	LF LN A	J	N	D	-20	GDS	10m
352 2SK49	NEC	FM RF	J	N	D	-20	GD0	10m
353 2SK50	松下	C-MIC	J	N	D	-10	GDO	2m
354 2SK54	目立	VHF RF/MI	J	N	D	-15	GD0	10m
355 2SK55	目立.	VHF RF/MI		N	D	-18	GDO	10m
356 2SK56	松下	VHF RF	J	N	D	-10	GDS	10m
			-					
357 2SK57	NEC	RF	J	N	D	-20	GDO	10m
358 2SK58		DC, VHF	J	N	D	-27	GD0	10m
359 2SK59	日立	C-MIC	J	N	D	-30	GDS	10m
360 2SK60		LF PA	J(V)	N		-170	GD0	5
361 2SK61-LV	东芝	FM/VHF RF	. ,	N	D	-18	GD0	10m
362 2SK63	7.~	Α	J(∀)	N	_	-120	GDO	200m
	4/\ <del></del>				<b>D</b>			
363 2SK65	松下	LF Imp-C,		N	D	-12	GDO	2m
364 2SK66	松下	LF LN A	J	N	D	-55	GD0	10m
365 2SK67	NEC	C-MIC	J	N	D	-20	GDO	10m
366 2SK67A	NEC	C-MIC	J	N	D	-20	GDO	10m
367 2SK68	NEC	LF A	J	N	D	-50	GD0	10m
368 2SK68A	NEC	LF LN A	J	N	D	-50	GDO	10m
369 2SK69	NEC	LF D	J(∀)	N	5	-140	GDO	100m
370 2SK70	NEC	LF PA	J(V)	N	_	-100	GDO	10
371 2SK72	东芝	DC	J	N	D	-20	GDS	10m
372 2SK73	松下	HV LF A	J	N	D	-200	GDO	100m
373 2SK79		Α	J(V)	N		-120	GDO	200m
374 2SK83	松下	VHF RF	J	N	D	-25	GD0	15m
375 2SK84	松下	LF LN A	J	N	D	-55	GDO	10m
376 2SK85	NEC	X-Band LN		N	D	-10	GDO	100m
377 2SK87(H)	日立	LF LN A	J	N	D	-50	GDS	10m
378 2SK89	日立	LF PA						
379 2SK92	NEC	C-MIC	J	N	D	-20	GDO	10m
380 2SK93		C-MIC	J	N	D	-20	GDO	0.5m
381 2SK94	NEC	LF A, A-S	J	N	D	-50	GDO	10m
382 2SK97		DC, LF A		N	D	-30	GDO	5m
383 2SK103	NEC					-20		
	NEC	C-MIC	J	N	D		GDO	10m
384 2SK104	NEC	RF, LF A		N	D	-30	GDO	10m
385 2SK105	NEC	LF A	J	N	D	-50	GD0	10m
386 2SK106	日立	LF LN A	J	N	D			10m
387 2SK107		DC, VHF R	J	N	D	-27	GD0	10m
388 2SK108	三菱	LF LN A,		N	D	-50	GDO	10m
389 2SK109	三菱	LF LN A	J	N	D	-50	GDO	10m
	三菱							
390 2SK109A		LF LN A	J	N	D	-50	GDO	10m
391 2SK110	三菱	LF LN A	J	N	D	-30	GDO	10m

Page 7

392 2SK111	三菱	LF LN A J	N	D	-30	GDO	10m
393 2SK112	东芝	DC LN A, J	N	D	-50	GDS	10m
394 2SK113	东芝	A-SW, ChoJ	N	D	-50	GDS	10m
395 2SK117	东芝	LF LN A J	N	D	-50	GDS	10m
396 2SK118	东芝	C-MIC J	N	D	-50	GDS	10m
397 2SK119	NEC	DC, A-SW J	N	D	-30	GDO	10m
398 2SK120		VHF RF/MIJ	Ν	D	-15	GDO	10m
399 2SK121		DC/LF LN J	N	D	-30	GDO	5m
400 2SK123	松下	LF Imp-C, J	N	D	-20	GDO	2m
401 2SK124	NEC	X-Band LNGaAs/SB	N	D	-8	GDO	100m
402 2SK125	NLO	UHF RF/MIJ	N	D	-35	GDO	100m
	₩. <del></del>						
403 2SK127	松下	LF A J	N	D	-50	GDO	20m
404 2SK127A	松下	LF A J	N	D	-80	GDS	20m
405 2SK128	松下	LF LN A J	N	D	-30	GDO	10m
406 2SK130	NEC	LF A,A-SWJ	Ν	D	-30	GDO	10m
407 2SK130A	NEC	LF LN A J	N	D	-30	GDO	10m
408 2SK131	NEC	LF LN A J	N	D	-30	GDO	10m
409 2SK132	日立	LF PA MOS	N	Ē	100	DSX	7
410 2SK133	日立	LF PA, HSMOS	N	Ē	120	DSX	, 7
		•					
411 2SK134	日立	LF PA, HSMOS	N	E	140	DSX	7
412 2SK134(H)		HS PSW MOS	N	Е	140	DSX	7
413 2SK135	日立	LF PA, HSMOS	N	E	160	DSX	7
414 2SK135(H)	目立	HS PSW MOS	N	Е	160	DSX	7
415 2SK136	松下	LF LN A J	N	D	-30	GDO	10m
416 2SK137	松下	LF LN A J	N	D	-15	GDO	50m
417 2SK137A	松下	LF LN A J	N	D	-15	GDO	50m
	NEC	X-Band RFGaAs/SB	N	D	5	DSX	100m
	NEC	X-Band RFGaAs/SB	N	D	5	DSX	100m
420 2SK141	NEC	DC, A-SW J	N	D	-30	GDO	10m
421 2SK141A	NEC	DC, A-SW J	N	D	-30	GDO	10m
422 2SK146	东芝	LF LN A J	N	D	-40	GDS	10m
423 2SK147	东芝	LF LN A J	N	D	-40	GDS	10m
424 2SK148	松下	VHF RF J	N	D	-25	GDS	10m
425 2SK149	NEC	UHF RF/MIJ	N	D	-20	GDO	10m
426 2SK150	东芝	LF LN A J	N	D	-50	GDS	10m
427 2SK151	日立	LF LN A J	N	D	-40	GDO	10m
	<b>н</b> <u>ж</u>			_			
428 2SK152	<b>1</b> // <b></b>	HF/LF LN J	N	D	-15	GDO	5m
429 2SK154	松下	VHF RF J	N	D	-20	GDO	10m
430 2SK155	松下	LF LN A J	N	D	-20	GDO	30m
431 2SK156	三洋	C-MIC J	N	D	-20	GDO	10m
432 2SK157	日立	LF A J	Ν	D			10m
433 2SK158	松下	LF A J	Ν	D	-55	GDS	10m
434 2SK160	NEC	LF/VHF A J	N	D	-30	GDO	10m
435 2SK160A	NEC	LF/VHF A J	N	D	-50	GDO	10m
436 2SK161	东芝	FM/VHF RFJ	N	D	-18	GDO	10m
437 2SK162	NEC	LF LN A J	N	D	-40	GDO	10m
438 2SK163	NEC	LF LN A J	N	D	-50	GDO	10m
439 2SK165	松下	J	N	D	-15	GDO	5m
440 2SK168	日立	VHF RF/MIJ	N	D	-30	GDO	10m
441 2SK169	松下	LF LN A J	N	D	-15	GDS	50m
442 2SK170	东芝	LF LN A J	Ν	D	-40	GDS	10m
443 2SK171	三菱	LF LN A J	N	D	-20	GDO	10m
444 2SK175	日立	LF PA, HSMOS	N	Ē	180	DSX	8
445 2SK176	日立	LF PA, HSMOS	N	E	200	DSX	8
446 2SK176(H)	口业	RF PA, HSMOS	N	E	200	DSS	8
447 2SK180		SW, RF PASIT	N	D	600	GDO	20

448 2SK181	SW, RF PASIT	N	D	800	GDO	20
449 2SK182, 182E	SW, RF PASIT	N	D	600	GDO GDO	60
450 2SK183,183E	SW, RF PASIT	N	D	800	GDO GDO	60
451 2SK183H, 183HE	SW, RF PASIT	N	D	1200	GDO GDO	60
452 2SK183V, 183VE	SW, RF PASIT	N	D	1500	GDO GDO	60
453 2SK184 东芝	,		D	-50	GDS	10m
		N				
454 2SK185	LF LN A, J	N	D	-30	GDO	5m
455 2SK186 日立	LF LN A J	N	D	40	DSX	10m
456 2SK187 日立	LF LN A J	N	D	40	DSX	10m
457 2SK189 日立	LF LN A		5	40	<b>D</b> 00	40
458 2SK190 日立	LF LN A J	N	D	-40	DGO	10m
459 2SK191 日立	LF LN A J	N	D	-15	DGO	10m
460 2SK192 东芝	FM/VHF RFJ	N	D	-18	GDO	10m
461 2SK192A 东芝	FM/VHF RFJ	N	D	-18	DGO	10m
462 2SK193 NEC	FM RF J	N	D	-20	GDO	10m
463 2SK194 NEC	LF LN A J	N	D	-40	GDO	10m
464 2SK195 NEC	FM RF J	N	D	-20	GDO	10m
465 2SK196(H) 日立	HF PA, HSMOS	N		160	DSS	500m
466 2SK197 日立	VHF RF/MIJ	N	D	-18	0	10m
467 2SK198 松下	LF A J	N	D	-30	GDO	10m
468 2SK199 松下	VHF RF J	N	D	15	DSX	15m
469 2SK201 NEC	C~X-Band GaAs	N	D	10	DSX	400m
470 2SK203 NEC	C~X-Band GaAs	N	D	10	DSX	180m
471 2SK208 东芝	C-MIC J	N	D	-50	DSX	10m
472 2SK209 东芝	LF LN A J	N	D	-50	GDS	10m
473 2SK210 东芝	VHF RF J	N	D	-18	GDS	10m
474 2SK211 东芝	FM/VHF RFJ	N	D	-18	GDO	10m
475 2SK212 三洋	FM RF J	N	D	-20	GDO	10m
476 2SK213 日立	LF/HF PA, MOS	N	E	140	DSX	500m
477 2SK214 日立	LF/HF PA, MOS	N	E	160	DSX	500m
478 2SK214(K) 日立	RF PA, HSMOS	N	E	160	DSS	500m
479 2SK215 日立	LF PA, HSMOS	N	E	180	DSX	500m
480 2SK216 目立	LF PA, HSMOS	N	E	200	DSX	500m
481 2SK216(K) 日立	RF PA, HSMOS	N	E	200	DSX	500m
482 2SK217 日立	VHF RF J	N	D	-30	GDO	10m
483 2SK218 松下	J	N	D	-15	GDO	5m
484 2SK220(H) 日立	HF PA, HSMOS	N	Е	160	DSS	8
485 2SK221(H) 日立	HF PA, HSMOS	N	E	200	DSS	8
486 2SK222 三洋	LF LN A J	N	D	-40	GDS	10m
487 2SK223 三洋	HV D J	N	D	-80	GDS	10m
488 2SK225 目立	LF PA MOS	N		120	DSX	7
489 2SK226 目立	LF PA MOS	N		140	DSX	7
490 2SK227 目立	LF PA MOS	N		160	DSX	7
491 2SK238 NEC	FM Tuner J	N	D	-20	GDO	10m
492 2SK240 东芝	LF LN A J	N	D	-40	GDS	10m
493 2SK241 东芝	FM/VHF RFMOS	N	DE	20	DSX	30m
494 2SK242 三洋	RF J	N	D	-20	GDO	10m
495 2SK246 东芝	DC, Imp-CJ	N	D	-50	GDS	10m
496 2SK247 松下	LN RF J	N	D	-15	GDO	5m
497 2SK258(H) 日立	HF PA, HSMOS	N	E	250	DSS	8
498 2SK259(H) 日立	LF PA, HSMOS	N	Е	350	DSS	5
499 2SK260(H) 日立	HF PA, HSMOS	N	Е	400	DSS	5
500 2SK261 日立	LF PA	N				
501 2SK262 日立	LF PA	N				
502 2SK263 日立	LF PA	N				
503 2SK264 日立	LF PA	N				

504 2SK266	东芝	C-MIC, Ir	n J	N	D	-15	GDO	10m
505 2SK270	东芝	LF LN A	J	N	D	-40	GDS	10m
506 2SK271	东芝	LF PA	MOS	N		140	DSX	8
507 2SK272	东芝	LF PA	MOS	N		140	DSX	7
					D			
508 2SK273	三菱	S~X-Band	GaAs	N	D	8	DSX	100m
509 2SK274	三菱	S~X-Band	GaAs	N	D	8	DSX	100m
510 2SK275	三菱	S~X-Band		N	D	8	DSX	100m
511 2SK276	三菱	S~X-Band	GaAs	N	D	6	DSX	80m
512 2SK277	NEC	HC SW	MOS	N		350	DSS	7
513 2SK278	NEC	HC SW	MOS	N		400	DSS	7
					_			
514 2SK279	三菱	S~X-Band	GaAs	N	D	8	DSX	250m
515 2SK280	NEC	X~Ku-Band	d GaAs	N	D	5	DSX	100m
516 2SK281	NEC	VHF~C-Bar		N	D	5	DSX	120m
517 2SK283	三洋	HV D	J	N	D	-80	GDS	10m
518 2SK286	目立	LF/HF PA	MOS	N	Е	60	DSX	8
					E			
519 2SK287(K)		RF PA	MOS	N		60	DSS	8
520 2SK288(K)	) 甘立	RF PA	MOS	N	E	80	DSS	8
521 2SK289(H)	日立	RF PA	MOS	N	Е	80	DSS	8
522 2SK290(H)	*	RF PA	MOS	N	E	100	DSS	8
523 2SK291	日立.	RF LN A	J	N	D	-15	GDO	5m
524 2SK292	NEC	FM Tuner	J	N	D	-20	GDO	10m
			-					
525 2SK293	NEC	HV HS HC	MOS	N	E	300	DSS	7
526 2SK293A	NEC	HV HS HC	MOS	N	E	300	DSS	7
527 2SK294	日立	HS PSW	MOS	N	Ε	80	DSS	5
528 2SK295	日立	HS PSW	MOS	N	E	100	DSS	5
529 2SK296	日立.	HS PSW	MOS	N	E	300	DSS	1
530 2SK298	日立	HS PSW	MOS	N	Ε	400	DSS	8
531 2SK299	日立	HS PSW	MOS	N	E	450	DSS	8
532 2SK300		Video A,	J	N	D	-15	GDO	5m
533 2SK301	松下	LF A, SW	J	N	D	-55	GDO	10m
534 2SK302	东芝	VHF RF	MOS	N	D	20	DSX	30m
535 2SK303	三洋	LF PA	J	N	D	-30	GDS	10m
536 2SK304	三洋	LF PA	J	N	D	-30	GDS	10m
537 2SK308	日立	HS PSW	MOS	N	E	120	DSS	10
538 2SK310	日立	HS PSW	MOS	N	E	400	DSS	3
539 2SK311	目立	HS PSW	MOS	N	Е	450	DSS	3
								-
540 2SK312	目立	HS PSW	MOS	N	E	400	DSS	12
541 2SK313	目立	HS PSW	MOS	N	Е	450	DSS	12
542 2SK314	NEC	LF LN A	J	N	D	-40	GDO	10m
			_					
543 2SK315	三洋	FM Tuner	J	N	D	-20	GD0	10m
544 2SK316	松下		J	N	D	-10	GDO	5m
545 2SK317	日立	HF/VHF PA	2 MOS	N	E	180	DSS	8
546 2SK318	日立	HF/VHF PA	AMOS	N	E	180	DSS	4
547 2SK319	日立	HS PSW	MOS	N	Е	400	DSS	5
548 2SK320	日立	HS PSW	MOS	N	E	450	DSS	5
		110 1 011						
549 2SK321	松下		J	N	D	-15	GD0	5m
550 2SK322	日立	HF A	J	N	D	-15	GDO	5m
551 2SK323	日立	LF A	J	N	D			10m
						400	DOV	
552 2SK324	东芝	HS HV SW		N	E	400	DSX	10
553 2SK325	东芝	HS HV SW	MOS	N	E	450	DSX	10
554 2SK330	东芝	HF A, CC		N	D	-50	GDS	10m
555 2SK331	三洋	C-MIC	J	N	D	-20	GDO	10m
556 2SK332	三洋	Diff	J	N	D	-40	GDS	10m
557 2SK333	三洋	Diff	J	N	D	-80	GDS	10m
558 2SK334	三洋	C-MIC	J	N	D	-20	GDO	10m
559 2SK336	三洋	A-SW	MOS	N	E	50	DSS	400m

560 2SK337	NEC	HV SW MOS	3	N	Е	500	DSS	$\pm 0.1$
561 2SK343	日立	LF PA, HSMOS		N	Е	140	DSS	8
562 2SK344	日立	LF PA, HS MOS		N	E	160	DSS	8
563 2SK345	日立	LF PA, HSMOS		N	E	40	DSS	5
564 2SK346	日立	HS PSW MOS		N	E	60	DSS	5
565 2SK347(L)		PF PA, HSMOS		N	E	400	DSS	1
		·						
566 2SK349	日立	HS PSW MOS		N	E	400	DSS	10
567 2SK350	日立	HS PSW MOS		N	E	450	DSS	10
568 2SK351	日立	HS PSW MOS		N	E	800	DSS	5
569 2SK352	目立	HS PSW MOS		N	Е	250	DSS	300m
570 2SK353	NEC	C~Ku-Band GaA	IS	N	D	5	DSX	120m
571 2SK354	NEC	VHF~C-BanGaA	IS	N	D	5	DSX	150m
572 2SK354A	NEC	VHF~C-BanGaA	IS	N	D	5	DSX	150m
573 2SK355	东芝	HS HV SW MOS	3	N	E	150	DSX	12
574 2SK356	东芝	HS HV SW MOS	3	N	E	250	DSX	12
575 2SK357	东芝	HS HV SW MOS	3	N	Е	150	DSX	5
576 2SK358	东芝	HS HV SW MOS	3	N	E	250	DSX	5
577 2SK359	日立	VHF RF MOS		N	D	20	DSX	30m
578 2SK360	日立	VHF RF MOS		N	D	20	DSX	30m
579 2SK362	东芝	LF A,A-SWJ		N	D	-50	GDS	10m
580 2SK363	东芝	LF A,A-SWJ		N	D	-40	GDS	10m
581 2SK364	东芝	LF A,A-SWJ		N	D	-40	GDS	10m
582 2SK365	东芝	LF A,A-SWJ		N	D	-50	GDS	10m
583 2SK366	东芝			N	D	-40	GDS	10m
584 2SK367	东芝	LF A,A-SWJ						
		LF HV A,CJ		N	D	-100	GDS	10m
585 2SK368	东芝	LF HV A,CJ		N	D	-100	GDS	10m
586 2SK369	东芝	LF LN A J		N	D	-40	GDS	10m
587 2SK370	东芝	LF LN A J		N	D	-40	GDS	10m
588 2SK371	东芝	LF LN A J		N	D	-40	GDS	10m
589 2SK372	东芝	LF A,A-SWJ		N	D	-40	GDS	10m
590 2SK373	东芝	LF HV A, J		N	D	-100	GDS	10m
591 2SK374	松下	LF A, SW J		N	D	-55	GDO	10m
592 2SK375(L)	日立	HS PSW MOS	3	N	D	300	DSS	1
593 2SK376	三洋	C-MIC J		N	D	-20	GDO	10m
594 2SK377	三洋	C-MIC J		N	D	-20	GDO	10m
595 2SK378	松下	UHF LN A GaA	IS	N	D	5	DSX	130m
596 2SK379	松下	SW-Reg, DMOS	3	N	E	400	DSS	8
597 2SK380	松下	SW Reg, DMOS	3	N	Е	450	DSS	8
598 2SK381	三菱	LF A,A-SWJ		N	D	-50	GDO	10m
599 2SK382	日立	HS PSW MOS		N	Е	500	DSS	2
600 2SK383	日立	HS PSW MOS		N	E	100	DSS	10
601 2SK384(L)		HS PSW MOS		N	E	500	DSS	300m
602 2SK385	东芝	HS HV SW MOS		N	E	400	DSX	10
603 2SK386	东芝	HS HV SW MOS		N	E	450	DSX	10
604 2SK387	东芝	HS HV SW MOS		N	E	150	DSX	12
605 2SK388	东芝	HS HV SW MOS		N	E	250	DSX	12
606 2SK389	东芝	LF LN A,DJ		N	D	-50	GDS	10m
607 2SK398	小之 日立	RF PA, HSMOS		N	E	100	DSS	10
608 2SK399	日立日立	HS PSW MOS		N	E	100	DSS	10
609 2SK400	日立	HS PSW MOS		N	E	200	DSS	8
610 2SK401	日立	HS PSW MOS		N	E	250	DSS	10
611 2SK402	日立	HS PSW MOS		N	E	400	DSS	8
612 2SK403	日立	HS PSW MOS		N	E	450	DSS	8
613 2SK404	三洋	LF/HF A J		N	D	20	DSS	10m
614 2SK405	东芝	LF PA MOS		N	E	160	DSS	8
615 2SK406	NEC	C~Ku-Band GaA	IS	N	D	5	DSX	120m

616 2SK407	NEC	C~Ku-Band	GaAs	N	D	5	DSX	120m
617 2SK408	日立	HF/VHF PA	MOS	N	E	180	DSS	2
618 2SK409	目立	HF/VHF PA	MOS	N	E	180	DSS	2
619 2SK410	日立	HF/VHF PA	MOS	N	Е	180	DSS	8
620 2SK411	日立	RF PA, HS	MOS	N	E	600	DSS	5
		•						
621 2SK412	日立	HS PSW	MOS	N	Е	250	DSS	10
622 2SK413	日立	HS PSW	MOS	N	E	140	DSS	8
623 2SK414	日立		MOS	N	Е		DSS	
						160		8
624 2SK415	日立	HS PSW	MOS	N	E	800	DSS	3
625 2SK416(L)	日立	HS PSW	MOS	N	E	40	DSS	2
626 2SK417	东芝	HS HC SW	MOS	N	E	60	DSX	10
627 2SK418	东芝	HS HV SW	MOS	N	E	400	DSX	2
628 2SK419	东芝		MOS	N	E	450	DSX	2
629 2SK420	东芝	HS HV SW	MOS	N	E	400	DSX	5
630 2SK421	东芝		MOS	N	Е	450	DSX	5
631 2SK422	东芝	HS SW	MOS	N	E	60	DSX	700m
632 2SK423	东芝	HS SW	MOS	N	E	100	DSX	500m
633 2SK424	NEC	HV HC SW	MOS	N	E	600	DSS	3
634 2SK425	NEC	LF A	J	N	D	-50	GDO	10m
635 2SK426	NEC	LF A	J	N	D	-50	GDO	10m
636 2SK427	三洋	AM Tuner,	J	N	D	-15	GDS	10m
637 2SK428	日立		MOS	N	Е	60	DSS	10
638 2SK429(L)	<b>日立</b>	HS PSW	MOS	N	E	100	DSS	3
639 2SK430(L)	日立	HS PSW	MOS	N	Е	150	DSS	3
· ,								
640 2SK431	日立	LF LN A	J	N	D	40	DSX	10m
641 2SK433	三菱	LF A, A-S	J	N	D	-50	GDO	10m
	日立							
642 2SK435		LF/HF A	J	N	D	22	DSX	10m
643 2SK436	三洋	LF/HF A	J	N	D	-15	GDS	10m
644 2SK437	松下	SHF LN A	GaAs	N	D	-6	GDO	120m
645 2SK437(H)	松卜	SHF LN A	GaAs	N	D	-6	GDO	120m
646 2SK438	松下	SHF LN A	GaAs	N	D	-6	GDO	150m
647 2SK439	日立		MOS	N	D	20	DSX	$\pm 1$ m
648 2SK440	日立	HS PSW	MOS	N	E	200	DSS	6
649 2SK441	日立		MOS	N	Е	500	DSS	300m
650 2SK442	东芝	LF PA, HS	MOS	N	Е	70	DSS	10
651 2SK443	三洋		J	N	D	-15	GDS	10m
652 2SK444	三洋		J	N	D	-15	GDS	10m
653 2SK445	三洋		J	N	D	-15	GDS	10m
654 2SK446	NEC	SW	MOS	N	Е	20	DSS	$\pm 2$
655 2SK447	东芝	HS PSW, Mo	MOS	N	E	250	DSS	$\pm 15$
656 2SK448	NEC	HC SW	MOS	N	Е	250	DSS	$\pm 10$
657 2SK449	NEC	HC SW	MOS	N	E	450	DSS	$\pm 8$
658 2SK453	NEC	RF PA	MOS	N	Е	100	DSS	$\pm 10$
659 2SK454	NEC		MOS	N	E	200	DSS	$\pm 8$
660 2SK455	东芝	C-MIC, Im	J	N	D	-20	GDO	10m
661 2SK456	东芝	C-MIC, Im		N	D	-20	GDO	10m
662 2SK457	目立	SHF/UHF L	GaAs/MES	N	D	6	DSX	100m
663 2SK458	NEC	SW	MOS	N	E	150	DSS	$\pm 1$
664 2SK459	NEC		MOS	N	E	200	DSS	$\pm 10$
665 2SK462	NEC	SW	MOS	N	E	60	DSS	$\pm 2$
666 2SK463	NEC		MOS	N	Е	60	DSS	$\pm 5$
667 2SK464	NEC	SW	MOS	N	Е	60	DSS	$\pm 10$
668 2SK468	NEC	SW	MOS	N	Е	100	DSS	$\pm 2$
669 2SK470	NEC		MOS	N	E	100	DSS	$\pm 10$
670 2SK477	NEC	SW	MOS	N	E	250	DSS	$\pm 8$
671 2SK479	NEC		MOS	N	E	250	DSS	±15
011 201413	NLO	OII	IVIOO	14	_	200	טטט	_ 13

672 2SK482	NEC	SW	MOS	N	E	450	DSS	$\pm 5$
673 2SK484	NEC	SW	MOS	N	Ē	450	DSS	±8
674 2SK490	NEC	SW	MOS	N	E	400	DSS	$\pm 10$
675 2SK492	三菱	LF A, A-SV	/J	N	D	-50	GDO	10m
676 2SK493	三洋	,	J	N	D	-15	GDS	10m
677 2SK494	日立	LF/HF A	J	N	D	22	DSX	10m
678 2SK505	NEC		J	N	D	-15	GDO	5m
679 2SK507	NEC		J	N	D	-15	GDO	<b>5</b> m
680 2SK508	NEC		J	N	D	-15	GD0	5m
681 2SK511	目立	HS PSW, F	RMOS	N	E	250	DSS	300m
682 2SK512	目立.	HS PSW	MOS	N	E	500	DSS	12
683 2SK513	日立	HS PSW	MOS	N	Е	800	DSS	3
684 2SK514	NEC	LF A,A-SV		N	D	-50	GDO	10m
685 2SK515	NEC	LF A, VR, A	۱J	N	D	-50	GDO	10m
686 2SK518	NEC	RF	J	N	D	-30	GDO	10m
687 2SK519								
	NEC	RF	J	N	D	-30	GDO	10m
688 2SK520	NEC	RF	J	N	D	-30	GDO	10m
689 2SK521	日立	VHF RF/MI	J	N	D	-18	GDO	10m
690 2SK522	日立	VHF RF/MI	1	N	D	-30	GDO	10m
691 2SK523	NEC	LF LN A	J	N	D	-50	GDO	10m
692 2SK525	东芝	HS HV SW	MOS	N	E	150	DSX	10
693 2SK526	东芝	HS HV SW	MOS	N	Е	250	DSX	10
694 2SK527	东芝	DDC	MOS	N	Ē	60	DSX	10
695 2SK528	东芝	HS HV SW	MOS	N	E	400	DSX	2
696 2SK529	东芝	DDC	MOS	N	E	450	DSX	2
697 2SK530	东芝	DDC	MOS	N	Е	400	DSX	5
698 2SK531	东芝	DDC	MOS	N	Ē	450	DSX	5
699 2SK532	东芝	DDC	MOS	N	Е	60	DSX	12
700 2SK533	NEC	LF LN A	J	N	D	-50	GDO	10m
701 2SK534	目立	HS PSW	MOS	N	Е	800	DSS	5
702 2SK535(L)		HS PSW	MOS	N	Ē		DSS	
						400		1.5
703 2SK536	三洋	A-SW	MOS	N	E	50	DSX	100m
704 2SK537	东芝	HS HV SW	MOS	N	E	900	DSX	1
705 2SK538	东芝	SW Reg	MOS	N	Е	900	DSX	3
706 2SK539	东芝	SW Reg	MOS	N	E		DSX	5
		Sw Keg				900		
707 2SK541	目立		J	N	D	12	DSX	$\pm 1$ m
708 2SK542	NEC	SW	MOS	N	E	150	DSS	$\pm 2$
709 2SK543	三洋	FM Tuner,	MOS	N	DE	20	DS	20m
710 2SK544	三洋	FM Tuner,		N	DE	20	DS	30m
711 2SK545	三洋		J	N	D	-40	GDS	10m
712 2SK546	三洋		J	N	D	-40	GDS	10m
713 2SK549	目立	HS PSW	MOS	N	Е	60	DSS	10
714 2SK551	日立	HS PSW	MOS	N	E	120	DSS	10
715 2SK552	目立	HS PSW	MOS	N	Е	450	DSS	5
716 2SK553	日立	HS PSW	MOS	N	E	500	DSS	5
717 2SK554	日立	HS PSW	MOS	N	Е	450	DSS	7
718 2SK555	日立	HS PSW	MOS	N	E	500	DSS	7
719 2SK556	目立	HS PSW	MOS	N	E	450	DSS	12
720 2SK557	目立	HS PSW	MOS	N	Е	500	DSS	12
721 2SK559	日立	HS PSW	MOS	N	Ē	450	DSS	15
722 2SK560	日立	HS PSW	MOS	N	Е	500	DSS	15
723 2SK561	日立	HS PSW	MOS	N	E			
724 2SK562	富士电机	SW Reg, D	MOS	N	Е	50	DSX	39
725 2SK564	富士电机		MOS	N	Ē	100	DSX	32
		_						
726 2SK565		SW Reg, D		N	E	500	DSX	9.6
727 2SK566	富士电机	SW Reg, D	MOS	N	Е	800	DSX	2.9

728 2SK568	东芝	HS PSW	MOS	N	Ε	450	DSS	$\pm 8$
729 2SK569	NEC	C~Ku-Band		N	D	-6	GDO	60m
730 2SK570	NEC	C~Ku-Band		N	D	-6	GDO	0.3m
731 2SK570S	NEC	C~Ku-Band	d GaAs	N	D	-6	GDO	0.3m
732 2SK572	东芝	DDC	MOS	N	Ε	150	DSS	
733 2SK573	东芝	DDC	MOS	N	Ε	250	DSS	
	<b>か</b> と							00
734 2SK575		~Ku-Band	GaAs	N	D	5	DSX	80m
735 2SK578	东芝	HS PSW	MOS	N	E	150	DSS	$\pm 15$
736 2SK579(L	) 日立.	HS PSW	MOS	N	Ε	450	DSS	1.5
737 2SK580(L		HS PSW	MOS	N	Ε	500	DSS	1.5
	<i>)</i> 11 22							
738 2SK581		HF/LF LN		N	D	-30	GDO	5m
739 2SK582		V/UHF RF/	/ J	N	D	-30	GDO	10m
740 2SK583	三洋	A-SW, LPF	MOS	N	D	50	DS	200m
741 2SK585	• •	~X-Band L		N	D	5	DSX	120m
742 2SK586		~Ku-Band		N	D	5	DSX	80m
743 2SK587		~X-Band L	_GaAs	N	D	5	DSX	80m
744 2SK590	东芝	V/UHF LN	GaAs	N	D	10	DSX	80m
745 2SK591	NEC	SW	MOS	N	Ε	60	DSS	$\pm 15$
	松下							
746 2SK593		RF LN A	GaAs	N	D	5	DSX	1 m
747 2SK595	三洋	C-MIC	J	N	D	-20	GDO	10m
748 2SK596	三洋	C-MIC	J	N	D	-20	GDO	10m
749 2SK597	三洋	C-MIC	J	N	D	-20	GDO	10m
			-					
750 2SK600	日立	HS PSW	MOS	N	D	60	DSS	25
751 2SK601	松下	SW	MOS	N	Ε	80	DS	500m
752 2SK602	松下	RF PA, SV	V MOS	N	Е	800	DSS	1
753 2SK603	松下	RF PA, SV		N	Ε	800	DSS	3
					Ē			5
754 2SK604	松下	RF PA, SV		N		800	DSS	
755 2SK606	松下	RF	J	N	D	-30	GDO	10m
756 2SK607	松下	RF	J	N	D	-30	GDO	10m
757 2SK608	松下	RF	J	N	D	-30	GDO	10m
758 2SK609	NEC	C~Ku-Band		N	D	-6	GDO	120m
759 2SK610	松下	RF PA, SV		N	Ε	400	DSS	3
760 2SK611,	6 NEC	SW	MOS	N	Е	100	DSS	$\pm 1$
761 2SK612,6	1 NEC	SW	MOS	N	Ε	100	DSS	$\pm 2$
762 2SK613			J	N	D	-15	GDO	 5m
	₩. <del></del>	OW						
763 2SK614	松下	SW	MOS	N	E	80	DS	500m
764 2SK615	松下	SW	MOS	N	E	80	DS	500m
765 2SK616	富士电机	SW Reg,	MOS	N	Е	200	DSX	22
766 2SK617	松下	RF PA, SV		N	Е	800	DSS	1
767 2SK618	东芝	V/UHF LN		N	D	10	DSX	80m
		V/OHF LIN						
768 2SK619	日立		MOS	N	E	70	DSS	300m
769 2SK620	松下	SW	MOS	N	Е	50	DSS	100m
770 2SK621	松下	SW	MOS	N	E	20	DS	100m
771 2SK622	日立	HS PSW	MOS	N	Ē	150	DSS	20
772 2SK623	日立	HS PSW	MOS	N	E	250	DSS	20
773 2SK624	松下	LF Imp-C	J	N	D	-20	GDO	2m
774 2SK625	东芝	C-MIC, In	ηJ	N	D	-20	GDO	10m
775 2SK626	松下	RF PA, SV		N	Е	30	DSS	20
776 2SK627	松下	RF PA, SV		N	E	50	DSS	20
777 2SK628	松下	RF PA, SV	VMOS	N	Е	100	DSS	5
778 2SK629	松下	RF PA, SV	V MOS	N	E	100	DSS	20
779 2SK630	松下	RF PA, SV		N	Е	160	DSS	5
780 2SK631	松下	RF PA, SV		N	E	160	DSS	10
781 2SK632	松下	RF PA, SV		N	E	200	DSS	5
782 2SK633	松下	RF PA, SV	VMOS	N	Ε	200	DSS	10
783 2SK634	松下	RF PA, SV	V MOS	N	Ε	400	DSS	10
		,			•	÷ <del>*</del>		-

784 2SK635	松下	RF PA, SWMOS	N	Е	500	DSS	3
785 2SK636	松下	RF PA, SWMOS	N	Е	500	DSS	8
786 2SK637	松下	RF PA, SWMOS	N	E	500	DSS	10
787 2SK638	松下	RF PA, SWMOS	N	E	800	DSS	3
788 2SK641	日立	HS PSW MOS	N	E	450	DSS	10
789 2SK642	日立	HS PSW MOS	N	E	500	DSS	10
790 2SK643	东芝	HS SW, DD MOS	N	E	450	DSX	10
791 2SK644	东芝	HS SW, DD MOS	N	E	500	DSX	10
792 2SK645	东芝	C-MIC, ImJ	N	D	-15	GDO	10m
793 2SK646	目立	HS PSW, HMOS	N	E	1200	DSS	4
794 2SK647	松下	RF LN A SB	N	D	-6	GDO	120m
795 2SK648	松下	Ku-Band LGaAs/MES	N	D	-6	GDO	120m
796 2SK649	松下	Ku-Band PGaAs/MES	N	D	-6	GDO	100m
797 2SK650	松下	RF LN A SB	N	D	-6	GDO	120m
798 2SK651	松下	RF LN A SB	N	D	-6	GDO	150m
799 2SK652	松下	LF A, SW J	N	D	-55	GDO	10m
800 2SK653	松下	GaAs/MES	N	D	5	DS	50m
		SW MOS	N			DSS	±1
801 2SK654, 6				E	100		
802 2SK655	松下	SW MOS	N	E	50	DSS	100m
803 2SK656	松下	SW MOS	N	E	50	DS	100m
804 2SK657	松下	SW MOS	N	E	50	DSS	100m
805 2SK658	松下	SW MOS	N	E	20	DS	100m
806 2SK659	NEC	SW MOS	N	Е	60	DSS	$\pm 12$
807 2SK660	NEC	ECM Imp-CJ	N	D	-20	GDO	10m
808 2SK661	NEC	C-MIC ImpJ	N	D	-20	GDO	10m
809 2SK662	松下	LF A J	N	D	-30	GDO	10m
810 2SK663	松下	LF A, SW J	N	D	-55	GDO	10m
811 2SK664	松下	SW MOS	N	E	50	DSS	100m
812 2SK665	松下	SW MOS	N	E	20	DS	100m
813 2SK666	日立			D	4	DS	
		V/UHF A GaAs/MES	N				150m
814 2SK667	松下	SW MOS	N	E	400	DSS	8
815 2SK668	日立	U/SHF LN GaAs/MES	N	D	6	DS	100m
816 2SK669	三洋	HS SW, A-MOS	N	D	50	DS	100m
817 2SK671		~X-Band RGaAs	N	D	5.5	DSX	120m
818 2SK672	东芝	HS SW, DD MOS	N	E	60	DSX	10
819 2SK673	东芝	HS SW, DD MOS	N	E	60	DSX	15
820 2SK674	东芝	HS SW, DD MOS	N	D	60	DSX	25
821 2SK676		~X-Band RGaAs	N	D	5	DSX	70m
822 2SK676H5		MW LN A GaAsHEMT	N	D	5	DS	70m
823 2SK677		~X-Band RGaAs	N	D	5	DSX	100m
824 2SK677H5		MW LN A GaAsHEMT		D	5	DS	100m
825 2SK678	东芝	HS SW, DD MOS	N	E	500	DSX	13
826 2SK679	NEC	SW MOS	N	E	30	DSS	$\pm 0.5$
827 2SK679A	NEC	HS SW, Mo MOS	N	E	30	DSS	
				E			$\pm 0.5$
828 2SK680	NEC	SW MOS	N		30	DSS	±1
829 2SK680A	NEC	HS SW, Mo MOS	N	E	30	DSS	±1
830 2SK681	NEC	SW MOS	N	E	30	DSS	±1
831 2SK681A	NEC	HS SW, MoMOS	N	E	30	DSS	±1
832 2SK682	目立	HS PSW MOS	N	E	450	DSS	12
833 2SK683	目立	HS PSW MOS	N	E	500	DSS	12
834 2SK684	目立	HS PSW MOS	N	E	800	DSS	7
835 2SK685	日立	HS PSW MOS	N	E	1000	DSS	5
836 2SK686	三洋	HS PSW MOS	N	E	60	DSX	5
837 2SK687	三洋	HS PSW MOS	N	Е	60	DSX	10
838 2SK688	三洋	HS PSW MOS	N	E	60	DSX	15
839 2SK689	松下	RF LN A SB	N	D	-6	GDO	70m
230 201000	14 1	00		_	J	350	7 0111

840 2SK690	松下	UHF PA	GaAs/MES	N	D	10	DS	500m
841 2SK691	松下	RF PA	SB	N	D	-20	GDO	3
842 2SK692	NEC	C-MIC Imp		N	D	-20	GDO	10m
		-						
843 2SK693	东芝	HS SW, DI		N	E	450	DSX	13
844 2SK694	东芝	HS SW, DI		N	E	500	DSX	12
845 2SK695	日立	HS PSW	MOS	N	E	800	DSS	5
846 2SK696	目立	HS PSW	MOS	N	E	1000	DSS	3
847 2SK697	松下	RF LN A	SB	N	D	-5	GDO	50m
848 2SK698	NEC	SW	MOS	N	E	450	DSS	±10
849 2SK699	NEC	SW	MOS	N	E	100	DSS	±2
850 2SK700	NEC	SW	MOS	N	E	80	DSS	$\pm 2$
851 2SK701	NEC	SW	MOS	N	Е	60	DSS	$\pm 2$
852 2SK702	NEC	SW	MOS	N	E	100	DSS	$\pm 5$
853 2SK703	NEC	SW	MOS	N	E	100	DSS	$\pm 5$
854 2SK704	NEC	SW	MOS	N	E	60	DSS	$\pm 5$
			MOS		E		DSS	
855 2SK705	NEC	SW		N		60		±5
856 2SK707	NEC	SW	MOS	N	E	250	DSS	$\pm 25$
857 2SK708	东芝							
858 2SK709	东芝	LF/HF A	J	N	D	-20	GDS	10m
859 2SK710	东芝	LF/HF A	J	N	D	-20	GDS	10m
860 2SK711	东芝	LF/HF A	J	N	D	-20	GDS	10m
861 2SK712	ホ之 日立	HS PSW	MOS			120	DSS	10
				N	E			
862 2SK713	日立	HS PSW	MOS	N	E	450	DSS	4
863 2SK714	日立	HS PSW	MOS	N	E	500	DSS	4
864 2SK715	三洋	AM Tuner	, J	N	D	-15	GDS	10m
865 2SK719	NEC	SW	MOS	N	E	900	DSS	$\pm 5$
866 2SK720A	NEC	SW	MOS	N	E	250	DSS	$\pm 20$
867 2SK722	NEO	SW	MOS	N	E	170	DSS	10
	令上山坝							
868 2SK723	富士电机		JMOS	N	E	500	DSS	7
869 2SK724	富士电机		JMOS	N	E	500	DSS	10
870 2SK725	富士电机	SW-Reg, l	JMOS	N	Е	500	DSS	15
871 2SK726	富士电机	SW-Reg, l	JMOS	N	E	900	DSS	3
872 2SK727	富士电机	SW-Reg, l	JMOS	N	Е	900	DSS	5
873 2SK732	三菱	HS PSW	MOS	N	E	450	DSS	10
874 2SK733	三菱	HS PSW	MOS	N	E	450	DSS	10
875 2SK734	三菱	HS PSW	MOS	N	E	450	DSS	15
876 2SK735	NEC	SW	MOS	N	E	450	DSS	$\pm 10$
877 2SK736	NEC	SW	MOS	N	E	100	DSS	$\pm 15$
878 2SK737	NEC	SW	MOS	N	E	100	DSS	$\pm 12$
879 2SK738,7	73 NEC	SW	MOS	N	E	30	DSS	$\pm 2$
880 2SK739,		SW	MOS	N	Е	60	DSS	$\pm 2$
881 2SK740	日立	HS PSW	MOS	N	E	150	DSS	10
882 2SK741	日立	HS, PSW	MOS	N	E	250	DSS	7
883 2SK742	松下	RF PA, SV		N	E	50	DSS	5
884 2SK743	松下	RF PA, SV	V MOS	N	E	50	DSS	8
885 2SK744	松下	RF PA, SV	V MOS	N	E	50	DSS	10
886 2SK745	松下	RF PA, SV	V MOS	N	E	50	DSS	20
887 2SK746	松下	RF PA, SV		N	Е	50	DSS	20
888 2SK747	松下	RF PA, SV		N	E	100	DSS	5
889 2SK748	松下	RF PA, SV		N	E	100	DSS	8
890 2SK749	松下	RF PA, SV		N	E	100	DSS	10
891 2SK750	松下	RF PA, SV	VMOS	N	E	100	DSS	20
892 2SK751	松下	RF PA, SV	VMOS	N	Е	100	DSS	20
893 2SK752	松下	RF PA, SV		N	E	160	DSS	3
894 2SK753	松下	RF PA, SV		N	E	160	DSS	5
895 2SK754	松下	RF PA, SV		N	E	160	DSS	10
030 201/104	7A 1	M FA, N	V IVIOO	T.A.	L	100	טטט	10

896 2SK755	松下	DDC, Moto	MOS	N	E	200	DSS	5
897 2SK756	松下	DDC, Moto	MOS	N	E	200	DSS	8
898 2SK757	松下	DDC, Moto	MOS	N	E	200	DSS	10
899 2SK758	松下	DDC, Moto	MOS	N	E	250	DSS	5
900 2SK759	松下	DDC, Moto	MOS	N	E	250	DSS	8
901 2SK760	松下	DDC, Moto	NOS	N	E	250	DSS	15
902 2SK761	松下	DDC, Moto	MOS	N	E	250	DSS	15
		•						
903 2SK762	松下	Motor-D,		N	E	400	DSS	3
904 2SK763	松下	Motor-D,	MOS	N	E	400	DSS	5
905 2SK764	松下	Motor-D,	MOS	N	Е	400	DSS	10
906 2SK765	松下	Motor-D,	MOS	N	E	400	DSS	10
907 2SK766	松下	Motor-D,	MOS	N	E	500	DSS	3
908 2SK767	松下	Motor-D,	MOS	N	E	500	DSS	5
909 2SK768	松下	Motor-D,	MOS	N	E	500	DSS	10
910 2SK769	松下	Motor-D,	MOS	N	E	500	DSS	10
911 2SK770	松下	Motor-D,	MOS	N	E	600	DSS	2
912 2SK771				N	D	-40	GDS	10m
	三洋	A-SW, CC,		IN				
913 2SK772	三洋	LF A, VR,	J	N	D	-40	GDS	10m
914 2SK773	NEC	SW	MOS	N	Е	500	DSS	$\pm 12$
915 2SK774	NEC	SW	MOS	N	E	500	DSS	$\pm$ 18
916 2SK775	三洋	HS SW	MOS	N	Е	450	DSS	2
917 2SK776	三洋	HS SW	MOS	N	E	450	DSS	5
918 2SK777	三洋	HS SW	MOS	N	E	450	DSS	10
919 2SK778	三洋	HS SW	MOS	N	E	250	DSS	500m
920 2SK779	目立	SHF RF	GaAs/MES	N	D	5	DSX	120m
921 2SK780	日立	SHF RF	GaAs/MES	N	D	5	DSX	120m
922 2SK782	松下	DDC, Moto	MOS	N	E	200	DSS	5
923 2SK783	富士电机	SW	MOS	N	Е	500	DSX	12
924 2SK784	NEC	SW	MOS	N	E	450	DSS	$\pm 20$
925 2SK785	NEC	SW	MOS	N	E	500	DSS	$\pm 20$
926 2SK786	NEC	SW	MOS	N	E	900	DSS	$\pm 3$
927 2SK787	NEC	SW	MOS	N	E	900	DSS	$\pm 8$
928 2SK788	东芝		OMOS	N	E	500	DSS	13
929 2SK789	东芝	HS SW, DE	MOS	N	E	450	DSS	15
930 2SK790	东芝	•	MOS	N	Е	500	DSS	15
		•						
931 2SK791	东芝	HV SW, Mc	MOS	N	E	850	DSS	3
932 2SK792	东芝	HV SW, Mc	MOS	N	Е	900	DSS	3
933 2SK793	东芝	HV SW, Mc	MOS	N	E	850	DSS	5
934 2SK794	东芝	HV SW, Mc	MOS	N	E	900	DSS	5
935 2SK795	松下	Motor-D,		N	E	600	DSS	2
936 2SK796	松下	Motor-D,	MOS	N	E	800	DSS	3
937 2SK797	NEC	SW	MOS	N	Е	60	DSS	$\pm 40$
938 2SK798	NEC	SW	MOS	N	E	100	DSS	$\pm 40$
939 2SK799	NEC	SW	MOS	N	Е	450	DSS	$\pm 12$
940 2SK800	NEC	SW	MOS	N	E	450	DSS	$\pm 18$
941 2SK801,	80 NFC	SW	MOS	N	E	30	DSS	$\pm 2$
942 2SK802	NEC	SW	MOS	N	E	30	DSS	$\pm 2$
943 2SK803	松下	SW	MOS	N	E	160	DSS	8
944 2SK804	松下			N	Е	150	DSS	20
		DDC, Moto						
945 2SK805	松下	DDC, Moto	MOS	N	E	200	DSS	20
946 2SK806	松下	Motor-D,		N	Е	600	DSS	3
947 2SK807	松下	Motor-D,	MOS	N	E	600	DSS	5
948 2SK808	松下	Motor-D,	MOS	N	E	800	DSS	1
949 2SK809	松下	Motor-D,	MOS	N	E	800	DSS	5
950 2SK810	NEC	SW	MOS	N	E	100	DSS	$\pm 14$
951 2SK811	NEC	SW	MOS		E	100	DSS	
301 Z3N011	NEC	SW	IVIUS	N	E .	100	טטט	±12

952	2SK812	NEC	SW	MOS	N	Е	60	DSS	±27
953	2SK813	NEC	SW	MOS	N	Е	60	DSS	$\pm 21$
954	2SK814	NEC	SW	MOS	N	Е	30	DSS	$\pm 15$
955	2SK815	NEC	SW	MOS	N	Е	100	DSS	$\pm 21$
	2SK817	NEC	SW	MOS	N	Е	60	DSS	$\pm 26$
957	2SK818	松下	Motor-D,	MOS	N	Е	800	DSS	5
958	2SK819	NEC	SW	MOS	N	Е	500	DSS	$\pm 10$
959	2SK820	NEC	SW	MOS	N	Е	250	DSS	$\pm 18$
960	2SK821	NEC	SW	MOS	N	Е	250	DSS	$\pm 20$
961	2SK822	NEC	SW	MOS	N	Е	250	DSS	$\pm 22$
962	2SK823	NEC	SW	MOS	N	Е	250	DSS	$\pm 25$
963	2SK824	NEC	SW	MOS	N	Е	450	DSS	$\pm 12$
	2SK825	NEC	SW	MOS	N	E	450	DSS	$\pm 15$
	2SK826	NEC	SW	MOS	N	E	450	DSS	$\pm 15$
	2SK827	NEC	SW	MOS	N	E	450	DSS	$\pm 18$
	2SK828	NEC	SW	MOS	N	E	500	DSS	$\pm 12$
	2SK829	NEC	SW	MOS	N	E	500	DSS	$\pm 15$
	2SK830	NEC	SW	MOS	N	E	500	DSS	$\pm 15$
	2SK831	NEC	SW	MOS	N	E	500	DSS	$\pm 18$
	2SK832	NEC	SW	MOS	N	E	900	DSS	$\pm 4$
	2SK833	NEC	SW	MOS	N	E	900	DSS	$\pm 5$
	2SK834	NEC	SW	MOS	N	E	900	DSS	$\pm 8$
	2SK839	松下		MOS	N		40	DSS	2
	2SK840	松下		MOS	N		40	DSS	2
	2SK841	松下		MOS	N		250	DSS	1
977	2SK842	松下		MOS	N		400	DSS	500m
	2SK843	三菱	HS PSW	MOS	N	E	60	DSS	10
	2SK844	三菱	HS PSW	MOS	N	E	100	DSS	8
	2SK845	三菱	HS PSW	MOS	N	E	450	DSS	5
	2SK846	三菱	HS PSW	MOS	N	E	900	DSS	3
	2SK847	三菱	HS PSW	MOS	N	E	900	DSS	3
	2SK848	三洋	HS SW	MOS	N	E	250	DSX	0.5
	2SK849	东芝	HS SW, DE		N	E	60	DSX	40
	2SK850	东芝	HS SW, DE		N	E	100	DSX	40
	2SK851	东芝	HS SW, DE		N	E	200	DSX	30
	2SK852	NEC	LF A, A-S		N	D	-50	GDO	10m
	2SK853	NEC	LF/RF A,		N	D	-30	GDO	10m
	2SK853A	NEC	LF/RF A,	\J	N	D	-50	GDO	10m
	2SK854	NEC	SW	MOS	N	E	450	DSS	$\pm 5$
	2SK855	NEC	SW	MOS	N	E	500	DSS	$\pm 5$
	2SK856	东芝	HS SW, DE		N	Е	60	DSX	45
	2SK857	东芝	HS SW, DE		N	Е	60	DSX	45
	2SK858	东芝	HS HV SW,		N	Е	600	DSS	2
	2SK859	富士电机	SW	MOS	N	Е	500	DSX	9
	2SK863	松下							
	2SK864	松下							
	2SK865	松下							
	2SK866	松下				_			
	2SK867	松下	Motor-D,		N	E	400	DSS	15
	2SK868,		Motor-D,	MOS	N	E	400	DSS	20
	2SK869	松下	Motor-D,	MOS	N	E	500	DSS	15
	2SK870	松下	Motor-D,	MOS	N	E	500	DSS	20
	2SK871	NEC	SW	MOS	N	E	900	DSS	$\pm 4$
	2SK872	NEC	SW	MOS	N	E	900	DSS	±6
	2SK873	NEC	SW	MOS	N	E	450	DSS	±8
1007	2SK874	NEC	SW	MOS	N	E	500	DSS	$\pm 8$

Page 18

1008 2SK875	NEC	SW MOS	S N	1	E	450	DSS	$\pm 12$
1009 2SK876	NEC	SW MOS			Е	500	DSS	±12
1010 2SK879	东芝	C-MIC, ImJ	N		D	-50	DSS	10m
1011 2SK880	东芝	LF LN J	N		D	-50	GDS	10m
1012 2SK881	东芝	FM Tuner, J	N	1	D	-18	GDO	10m
1013 2SK882	东芝	FM Tuner, MOS	S N	1	DE	20	DS	30m
1014 2SK888	东芝	DDC, MotoMOS			Ε	-100	GDR	15
1014 25K889	东芝					-100		27
		DDC, MotoMOS			E		GDR	
1016 2SK890	东芝	DDC, MotoMOS			E	-200	GDR	10
1017 2SK891	东芝	DDC, MotoMOS	S N	N	E	-200	GDR	18
1018 2SK892	东芝	SW-Reg, DMOS	S N	1	E	500	DSS	2.5
1019 2SK893	东芝	SW-Reg, DMOS	S N	1	E	500	DSS	5
1020 2SK894	东芝	SW-Reg, DMOS		J	E	500	DSS	8
1021 2SK895	东芝	HS HV SW MOS			E	-450	GDR	12
		HS HV SW MOS						12
1022 2SK896	东芝				E	-550	GDR	
1023 2SK897	富士电机				E	550	DSS	4
1024 2SK899	富士电机	_		V	E	500	DSS	18
1025 2SK900	富士电机	UPS, DDC, MOS	S N	1	E	250	DSS	12
1026 2SK901	富士电机	UPS, DDC, MOS	S N	J	E	250	DSS	20
1027 2SK902		UPS, DDC, MOS			Е	250	DSS	30
1027 25K602 1028 2SK903		SW-Reg, UMOS			Ē	800	DSS	3
		•						
1029 2SK904		SW-Reg, UMOS			E	800	DSS	3
1030 2SK905	富士电机	MOS			E	50	DSS	45
1031 2SK906	富士电机	MOS	S N	1	E	100	DSS	32
1032 2SK926	NEC	SW MOS	S N	I	E	250	DSS	$\pm 10$
1033 2SK928	NEC	SW MOS	S N	J	Ε	450	DSS	$\pm 5$
1034 2SK929	NEC	SW MOS			E E	500	DSS	$\pm 5$
1034 25K925 1035 2SK930	三菱		, I		D	-50		
		LF A,A-SWJ					GDO	10m
1036 2SK931	三洋	RF LN A J	N		D	-30	GDS	10m
1037 2SK932	三洋	RF LN A J	N	N	D	-15	GDS	10m
1038 2SK933	三洋	HS SW MOS	S N	1	E	60	DS	$\pm 15$
1039 2SK934	三菱	HS SW MOS	S N	1	E	250	DSS	8
1040 2SK935	三菱	HS SW MOS	S N	J	E	300	DSS	8
1041 2SK936	三菱	HS SW MOS			E	50	DSS	30
1041 25K937	三洋	RF J	N		D	-40	GDS	10m
1043 2SK940	东芝	MOS			E	60	DSS	800m
1044 2SK941	东芝	SW, DDC, MOS			E	100	DSS	600m
1045 2SK942	东芝	MOS	S N	1	E	60	DSS	25
1046 2SK943	东芝	DDC, MotoMOS	S N	I	E	60	DSS	25
1047 2SK944	东芝	SW, DDC, MOS	S N	J	E	250	DSS	22
1048 2SK945	东芝	SW, DDC, MOS			Ε	400	DSS	1
1049 2SK946	NEC	SW MOS			E	900	DSS	±3
1050 2SK947		USP, DDC, MOS			E	250	DSS	12
1051 2SK948		USP, DDC, MOS			E	250	DSS	12
1052 2SK949	富士电机	SW-Reg, UMOS	S N	1	E	500	DSS	6
1053 2SK950	富士电机	SW-Reg, UMOS	S N	1	E	500	DSS	6
1054 2SK951	富士电机	SW-Reg, UMOS	S N	I	Е	800	DSS	2.5
1055 2SK952		SW-Reg, UMOS			Е	800	DSS	2.5
1056 2SK953		SW-Reg, UMOS			E	800	DSS	2.5
		_			E			
1057 2SK954		SW-Reg, UMOS				800	DSS	3
1058 2SK955		SW-Reg, UMOS			E	800	DSS	5
1059 2SK956		SW-Reg, UMOS			E	800	DSS	9
1060 2SK957	富士电机	SW-Reg, UMOS	S N	1	Е	900	DSS	6
1061 2SK958	富士电机	SW-Reg, UMOS	S N	١	Е	900	DSS	2
1062 2SK959		SW-Reg, UMOS			Е	900	DSS	2
1063 2SK960		SW-Reg, UMOS			E	900	DSS	3
1500 2511000	H ' L'	on rog, owo	, ,	•	-		200	5

1064 2SK961	富士电机	SW-Rea	UMOS	N	Е	900	DSS	3
1065 2SK962	富士电机			N	Ē	900	DSS	8
1066 2SK963	松下	DDC, Mot		N	E	250	DSS	5
1067 2SK968	三洋	RF	J	N	D	-20	GDO	10m
1068 2SK970	日立	HS PSW	MOS	N	Е	60	DSS	10
1069 2SK971	目立	HS PSW	MOS	N	Е	60	DSS	15
1070 2SK972	日立	HS PSW	MOS	N	Е	60	DSS	25
1071 2SK973(L)		HS PSW	MOS	N	Ē	60	DSS	2
								3
1072 2SK974(L)		HS PSW	MOS	N	E	60	DSS	
1073 2SK975	日立	HS PSW	MOS	N	E	60	DSS	1.5
1074 2SK976	目立	HS PSW	MOS	N	E	60	DSS	10
1075 2SK977	日立	HS PSW	MOS	N	Е	60	DSS	15
1076 2SK978	目立	HS PSW	MOS	N	Ε	60	DSS	25
1077 2SK980	目立	Video-Ba	an J	N	D	12	DSX	$\pm $ 1m
1078 2SK981, 9		Motor-D		N	E	400	DSS	3
1079 2SK982					E		DS	200m
	东芝	HS SW, A		N		60		
1080 2SK987	三菱	HS PSW	MOS	N	E	500	DSS	5
1081 2SK988	三菱	HS PSW	MOS	N	E	500	DSS	10
1082 2SK989	三菱	HS PSW	MOS	N	Е	500	DSS	10
1083 2SK990	三菱	HS PSW	MOS	N	Ε	500	DSS	15
1084 2SK991	NEC	SW	MOS	N	Е	100	DSS	$\pm 4$
1085 2SK992	NEC	SW	MOS	N	Ē	100	DSS	$\pm 4$
1086 2SK993	NEC	SW			E		DSS	
			MOS	N		60		±8
1087 2SK994	NEC	SW	MOS	N	Е	60	DSS	$\pm 7$
1088 2SK995	松下	Motor-D	, MOS	N	E	550	DSS	5
1089 2SK996	松下	Motor-D	, MOS	N	Е	600	DSS	4
1090 2SK997	NEC	ECM Imp	-CJ	N	D	-20	GDO	10m
1091 2SK998	NEC	RF/MIX	J	N	D	-20	GDO	10m
1092 2SK1000	NEC	AM Tune	-	N	D	-22	GDO	10m
1092 25K1000 1093 2SK1001			•			-22		
	NEC	AM Tune		N	D		GDO	10m
1094 2SK1002	NEC	RF	J	N	D	-20	GDO	10m
1095 2SK1006	富士电机			N	E	450	DSS	5
1096 2SK1007	富士电机	SW-Reg,	UMOS	N	Е	450	DSS	5
1097 2SK1008	富士电机	SW-Reg,	UMOS	N	Ε	500	DSS	4.5
1098 2SK1009	富士电机	SW-Reg,	UMOS	N	Е	450	DSS	7
1099 2SK1010	富士电机		UMOS	N	Е	500	DSS	6
1100 2SK1011	富士电机			N	E	450	DSS	10
1101 2SK1011								
	富士电机			N	E	500	DSS	10
1102 2SK1013	富士电机			N	E	450	DSS	13
1103 2SK1014	富士电机			N	Е	500	DSS	12
1104 2SK1015	富士电机	SW-Reg,	UMOS	N	Ε	450	DSS	18
1105 2SK1016	富士电机	SW-Reg,	UMOS	N	Ε	500	DSS	15
1106 2SK1017	富士电机	SW-Rea.	UMOS	N	Е	450	DSS	20
1107 2SK1018	富士电机			N	Ε	500	DSS	18
1108 2SK1019	富士电机			N	E	450	DSS	35
					E			
1109 2SK1020	富士电机	_		N		500	DSS	30
1110 2SK1021	富士电机	_		N	E	800	DSS	3
1111 2SK1022	富士电机	_		N	E	900	DSS	2.5
1112 2SK1023	富士电机	SW-Reg,	UMOS	N	Е	800	DSS	4
1113 2SK1024	富士电机	SW-Reg,	UMOS	N	Ε	900	DSS	3.5
1114 2SK1025	三菱	HS PSW	MOS	N	Е	50	DSS	20
1115 2SK1026	三菱	HS PSW	MOS	N	E	250	DSS	20
1116 2SK1027	三菱	HS PSW	MOS	N	E	300	DSS	20
1117 2SK1029	东芝	SW	MOS	N	E	500	DSX	±10
1118 2SK1030	松下	Motor-D		N	E	800	DSS	3
1119 2SK1031	日立	LF A	J	N	D	-50	GDO	10m

1120 2SK1032	松下	Motor-D, N	MOS.	N	Е	800	DSS	8
1121 2SK1033	松下	DDC, MotoN		N	E	60	DSS	20
		•						
1122 2SK1034	松下	DDC, MotoN		N	E	100	DSS	15
1123 2SK1035	松下	DDC, MotoN	NOS	N	Е	150	DSS	12
1124 2SK1036	松下	DDC, MotoN	<i>I</i> OS	N	E	250	DSS	10
1125 2SK1037	松下	SW N	MOS	N	Е	250	DSS	
1126 2SK1038	松下		MOS	N	E	400	DSS	5
1127 2SK1039	松下		MOS	N	E	400	DSS	8
1128 2SK1040	松下		MOS	N	E	400	DSS	10
1129 2SK1041	松下	SW N	MOS .	N	E	400	DSS	15
1130 2SK1042	松下	SW N	MOS	N	E	400	DSS	20
1131 2SK1043	NEC	X~K-Band G	GaAs	N	D	4	DSX	10m
1132 2SK1044	三菱		MOS	N	Ε	800	DSS	5
1133 2SK1045	三菱		MOS	N	E	900	DSS	5
1134 2SK1046	NEC	C~K-Band G		N	D	4	DSX	70m
1135 2SK1047	三菱		MOS	N	E	250	DSS	20
1136 2SK1048	三菱	N	MOS .	N	E	300	DSS	20
1137 2SK1049	三菱	N	MOS	N	E	450	DSS	15
1138 2SK1050	三菱		MOS	N	Ε	500	DSS	15
1139 2SK1051	三菱		MOS	N	E	50	DSS	40
1140 2SK1052	三洋		MOS	N	E	450	DSS	0.5
1141 2SK1053	三洋		<i>M</i> OS	N	E	450	DSS	1
1142 2SK1056	日立	LF PA N	MOS .	N	Е	120	DSX	7
1143 2SK1057	日立	LF PA N	<b>MOS</b>	N	E	140	DSX	7
1144 2SK1058	目立	LF PA N	MOS	N	Ε	160	DSX	7
1145 2SK1059,	NEC		MOS	N	E	60	DSS	±5
•								
1146 2SK1060,1			MOS	N	E	100	DSS	$\pm 5$
1147 2SK1061	东芝	HS SW, A-N		N	E	60	DS	200m
1148 2SK1062	东芝	HS SW, A-N	MOS .	N	E	60	DS	200m
1149 2SK1063	日立	HS PSW N	MOS	N	E	450	DSS	15
1150 2SK1064	目立.	HS PSW N	MOS	N	E	500	DSS	15
1151 2SK1065	三洋	RF .		N	D	-20	GDO	10m
1152 2SK1066	三洋	RF .		N	D	-15	GDS	
								10m
1153 2SK1067	三洋	FM Tuner, N		N	DE	16	DS	30m
1154 2SK1068	三洋		J	N	D	-40	GDS	10m
1155 2SK1069	三洋	LF A	J	N	D	-40	GDS	10m
1156 2SK1070	目立.	LF/HF A	J	N	D	-22	GDO	10m
1157 2SK1073	三菱		MOS	N	Е	800	DSS	3
1158 2SK1074	三菱		MOS	N	E	800	DSS	3
1159 2SK1074 1159 2SK1078								
	东芝	HS PSW, DN		N	E	60	DSS	800m
1160 2SK1079	东芝		MOS .	N	E	100	DSS	600m
1161 2SK1081	富士电机	SW-Reg, UN	MOS	N	E	800	DSS	7
1162 2SK1082	富士电机	SW-Reg, UN	MOS	N	E	900	DSS	6
1163 2SK1083	富士电机	N	MOS	N	Е	60	DSS	8
1164 2SK1084	富士电机		MOS	N	Е	100	DSS	5
1165 2SK1085	富士电机		MOS	N	E	150	DSS	3
1166 2SK1086	富士电机		MOS	N	E	60	DSS	20
1167 2SK1087	富士电机		<i>I</i> OS	N	E	100	DSS	12
1168 2SK1088	富士电机	N	MOS .	N	Е	150	DSS	9
1169 2SK1089	富士电机	N	MOS	N	E	60	DSS	35
1170 2SK1090	富士电机	N	MOS	N	E	100	DSS	20
1171 2SK1091	富士电机		MOS	N	E	150	DSS	15
1171 25K1091 1172 2SK1092			BaAs/MES		D			150m
	日立			N		4	DS	
1173 2SK1093	日立	Motor/RelN		N	E	60	DSS	10
1174 2SK1094	日立	Motor/RelN		N	E	60	DSS	15
1175 2SK1095	目立	Motor/RelN	MOS	N	Е	60	DSS	25

1176 2SK1096	富士电机	MOS	N	Е	60	DSS	13
1177 2SK1097	富士电机	MOS	N	E	100	DSS	8
1178 2SK1098	富士电机	MOS	N	Е	150	DSS	6
1179 2SK1099	宣十由机	SW-Reg, UMOS	N	Е	500	DSS	10
1180 2SK1100	松下	~Ku-Band HEMT	N	D	-4	GDO	60m
1181 2SK1101	富士电机	SW-Reg, UMOS	N	Е	450	DSS	10
1182 2SK1102		SW-Reg, UMOS	N	Е	500	DSS	10
1183 2SK1103	松下	SW J	N	D	-65	GDS	10m
1184 2SK1104	松下	SW J	N	D	-65	GDS	10m
1185 2SK1105	宣十由机	SW-Reg, UMOS	N	Е	800	DSS	3
1186 2SK1108	NEC	C-MIC, ImJ	N	D	20	DSX	10m
1187 2SK1109	NEC	ECM Imp-CJ	N	D	-20	GDO	10m
1188 2SK1112	东芝	MOS	N	Е	-60	GDR	5
1189 2SK1113	东芝	MOS	N	Е	-120	GDR	3
1190 2SK1114	东芝	MOS	N	E	-60	GDR	12
1191 2SK1115	东芝	DDC, MotoMOS	N	Е	60	DSS	20
1192 2SK1116	东芝	DDC, MotoMOS	N	Е	100	DSS	25
1193 2SK1117	东芝	SW-Reg MOS	N	E	-600	GDR	6
1194 2SK1118	东芝	SW-Reg MOS	N	Е	600	DSS	6
		•					
1195 2SK1119	东芝	SW Reg MOS	N	Е	-1000	GDR	4
1196 2SK1120	东芝	SW Reg MOS	N	E	-1000	GDR	8
1197 2SK1121	三菱	HS PSW MOS	N	Е	50	DSS	25
1198 2SK1122	NEC	SW MOS	N	Е	100	DSS	$\pm 40$
1199 2SK1123	NEC	SW, MotorMOS	N	E	60	DSS	$\pm 40$
1200 2SK1124	东芝	DDC, HC SMOS	N	Е	-60	GDR	45
1201 2SK1132	NEC	HS SW MOS	N	Е	50	DSS	$\pm$ 100m
1202 2SK1133	NEC	HS SW MOS	N	E	50	DSS	$\pm$ 100m
1203 2SK1134	富士电机	MOS	N	Е	50	DSS	45
1204 2SK1135	日立	SW-Reg, DMOS	N	Е	250	DSS	15
1205 2SK1136	三菱	HS PSW MOS	N	Е	50	DSS	10
1206 2SK1137	三菱	HS PSW MOS	N	Е	50	DSS	16
1207 2SK1138	三菱	HS PSW MOS	N	Е	150	DSS	7
1208 2SK1139	三菱	HS PSW MOS	N	Е	150	DSS	13
1209 2SK1142	三菱	HS PSW MOS	N	Е	800	DSS	2
1210 2SK1143				Ē			
	三菱	HS PSW MOS	N		900	DSS	2
1211 2SK1149	NEC	SW, MotorMOS	N	E	100	DSS	$\pm 40$
1212 2SK1150	NEC	SW, MotorMOS	N	Е	60	DSS	$\pm 40$
1213 2SK1151(I		SW-Reg, DMOS		E	450	DSS	1.5
1214 2SK1152(I	_ 日立	SW-Reg, DMOS	N	Е	500	DSS	1.5
1215 2SK1153	日立.	SW-Reg, DMOS	N	Е	450	DSS	3
1216 2SK1154				Ē	500	DSS	
		SW-Reg, DMOS	N				3
1217 2SK1155	日立	SW-Reg, DMOS	N	Е	450	DSS	5
1218 2SK1156	日立	SW-Reg, DMOS	N	Е	500	DSS	5
	日立	SW-Reg, DMOS	N	Ē	450	DSS	7
1220 2SK1158	目立	SW-Reg, DMOS	N	Е	500	DSS	7
1221 2SK1159	日立	SW-Reg, DMOS	N	Е	450	DSS	8
	日立	SW-Reg, DMOS	N	Е	500	DSS	8
1223 2SK1161	目立	SW-Reg, DMOS	N	Е	450	DSS	10
1224 2SK1162	日立	SW-Reg, DMOS	N	Е	500	DSS	10
	日立	SW-Reg, DMOS	N	Ē	450	DSS	10
		=					
	日立	SW-Reg, DMOS	N	Е	500	DSS	11
1227 2SK1165	日立	SW-Reg, DMOS	N	Е	450	DSS	12
	日立	SW-Reg, DMOS	N	Е	500	DSS	12
1229 2SK1167	日立	SW-Reg, DMOS	N	Е	450	DSS	15
1230 2SK1168	日立	SW-Reg, DMOS	N	Е	500	DSS	15
1231 2SK1169		SW-Reg, DMOS	N	Е	450	DSS	20
.201 2011100	H	on mag, Divido	11	_	100	200	20

1232 2SK1170	目立.	SW-Reg, DMOS	N	E	500	DSS	20
1233 2SK1171		SW-Reg, UMOS	N	Е	800	DSS	4
1234 2SK1172		SW-Reg, UMOS	N	E	900	DSS	3.5
1235 2SK1173	松下	MOS	N		50	DSS	500m
1236 2SK1194	新电元	DDC MOS	N	E	230	DSS	500m
1237 2SK1195	新电元	DDC MOS	N	E	230	DSS	1.5
1238 2SK1196	松下	Ku-Band L GaAs/MES	N	D	-6	GDO	70m
1239 2SK1197	日立	RF PA MOS	N	E	100	DSS	0.5
1240 2SK1198	NEC	SW MOS	N	E	700	DSS	±2
1241 2SK1199	日立	SW-Reg, DMOS	N	E	900	DSS	2
1242 2SK1200	日立	SW-Reg, DMOS	N	Е	900	DSS	3
1243 2SK1201	日立	SW-Reg, DMOS	N	E	900	DSS	4
1244 2SK1202	目立.	SW-Reg, DMOS	N	E	900	DSS	5
1245 2SK1203	日立	SW-Reg, DMOS	N	E	900	DSS	6
1246 2SK1204	日立	SW-Reg, DD MOS	N	E	900	DSS	8
1240 25K1204 1247 2SK1205	日立日立			E			5
		SW-Reg, DMOS	N		1000	DSS	
1248 2SK1206	日立	SW-Reg, DMOS	N	E	500	DSS	12
1249 2SK1211		SW-Reg, UMOS	N	Е	800	DSS	2.5
1250 2SK1212	富士电机	SW-Reg, UMOS	N	Е	900	DSS	5
1251 2SK1213	东芝	SW-Reg MOS	N	E	600	DSS	6
1252 2SK1214	松下	DDC, MotoMOS	N	Е	80	DSS	20
1253 2SK1215	日立	VHF RF MOS	N	_ D	20	DSX	30m
1254 2SK1216	松下	J		D	-10	GDO	
			N				5m
1255 2SK1217		SW-Reg, UMOS	N	E	900	DSS	8
1256 2SK1221		SW-Reg, UMOS	N	Е	250	DSS	10
1257 2SK1222	富士电机	SW-Reg, UMOS	N	Е	450	DSS	15
1258 2SK1223	松下	DDC, MotoMOS	N	E	60	DSS	50
1259 2SK1224		SW-Reg, UMOS	N	E	800	DSS	4
1260 2SK1225	日立	SW-Reg, UMOS	N	E	450	DSS	12
				D			
1261 2SK1227	东芝	C-MIC, ImJ	N		-15 -2	GDO	10m
1262 2SK1228	松下	SW MOS	N	E	50	DS	50m
1263 2SK1229	日立	SHF LN A GaAsHEMT	N	D	4	DS	60m
1264 2SK1230	日立	SW-Reg, DMOS	N	Е	120	DSS	10
1265 2SK1231	日立.	SW-Reg, DMOS	N	E	450	DSS	5
1266 2SK1232	目立.	SW-Reg, DMOS	N	Е	500	DSS	5
1267 2SK1233	三洋	4GHz OSC GaAs/MES		D	6	DS	100m
1268 2SK1234	三洋	4GHz OSC/GaAs/MES	• •	D	5	DS	100m
		12GHz, OS GaAs/MES					
1269 2SK1235	三洋	,		D	6	DS	100m
1270 2SK1236	三洋	12GHz, OSGaAs/MES		D	6	DS	100m
1271 2SK1237	三洋	12GHz OSCGaAs/MES		D	5	DS	70m
1272 2SK1238	三洋	12GHz OSCGaAs/MES	N	D	5	DS	<b>70</b> m
1273 2SK1239	三洋	12GHz OSCGaAs/MES	N	D	5	DS	70m
1274 2SK1240	三洋	X-Band LNGaAsHEMT	N	D	4	DS	60m
1275 2SK1241	三洋	X-Band LNGaAsHEMT		D	4	DS	60m
1276 2SK1242	三洋	X-Band LNGaAsHEMT		D	4	DS	60m
1277 2SK1242	三洋	X-Band LNGaASHEMT	N	D	4	DS	60m
1278 2SK1244	新电元	SW-Reg MOS	N	E	500	DSS	3
1279 2SK1245	新电元	SW-Reg MOS	N	E	500	DSS	3
1280 2SK1246	新电元	SW-Reg MOS	N	Е	500	DSS	5
1281 2SK1247	新电元	SW-Reg MOS	N	E	500	DSS	5
1282 2SK1248	新电元	SW-Reg MOS	N	E	500	DSS	10
1283 2SK1249	新电元	SW-Reg MOS	N	E	500	DSS	15
1284 2SK1250	新电元	SW Reg MOS	N	Ē	500	DSS	20
		_					
1285 2SK1251	东芝	Relay-D, MOS	N	E	60	DSS	5
1286 2SK1252	东芝	Relay-D, MOS	N	E	120	DSS	3
1287 2SK1253	日立	SW-Reg, DMOS	N	E	30	DSS	30

1288 2SK1254(L	日立	Motor/Rel	MOS	N	E	120	DSS	3
					Ē		DSS	5
1289 2SK1255	松下	DDC, Moto		N		60		
1290 2SK1256	松下	DDC, Moto	MOS	N	E	60	DSS	10
1291 2SK1257	松下	DDC, Moto	MOS	N	E	60	DSS	40
1292 2SK1258	松下	DDC, Moto	MOS	N	E	60	DSS	50
1293 2SK1259	松下	DDC, Moto		N	Ē	60	DSS	100
		•						
1294 2SK1260	松下	DDC, Moto		N	E	100	DSS	5
1295 2SK1261	松下	DDC, Moto	MOS	N	E	100	DSS	8
1296 2SK1262	松下	DDC, Moto	MOS	N	E	100	DSS	30
1297 2SK1263	松下	DDC, Moto		N	E	100	DSS	40
1298 2SK1264	松下	DDC, Moto		N	Е	150	DSS	3
1299 2SK1265	松下	DDC, Moto	MOS	N	E	150	DSS	6
1300 2SK1266	松下	DDC, Moto	MOS	N	E	150	DSS	20
1301 2SK1267	松下	DDC, Moto		N	E	150	DSS	25
1302 2SK1268	目立			N	E	450	DSS	15
		SW-Reg, D						
1303 2SK1269	日立	SW-Reg, D		N	E	500	DSS	15
1304 2SK1270	目立	SW-Reg, D	MOS	N	E	60	DSS	2
1305 2SK1271	NEC	SW, HV	MOS	N	E	1400	DSS	$\pm 5$
1306 2SK1272	NEC	HS SW	MOS	N	Е	60	DSS	±1
					E			
1307 2SK1273	NEC	HS SW	MOS	N		60	DSS	±2
1308 2SK1274	NEC	HS SW	MOS	N	Е	60	DSS	$\pm 1.5$
1309 2SK1275	目立	SW-Reg, D	MOS	N	E	900	DSS	2
1310 2SK1276	富士电机	-	MOS	N	Е	250	DSS	20
1311 2SK1277	富士电机		MOS	N	Ē	250	DSS	30
	-							
1312 2SK1278	富士电机		MOS	N	Е	500	DSS	10
1313 2SK1279	富士电机		MOS	N	E	500	DSS	15
1314 2SK1280	富士电机		MOS	N	E	500	DSS	18
1315 2SK1281	NEC	SW	MOS	N	Е	700	DSS	$\pm 4$
1316 2SK1282,	NEC	SW, Motor		N	E	60	DSS	±3
1317 2SK1283	NEC	SW, Motor	MOS	N	E	60	DSS	$\pm 3$
1318 2SK1284,	NEC	SW, Motor	MOS	N	E	100	DSS	$\pm 3$
1319 2SK1285	NEC	SW, Motor	MOS	N	E	100	DSS	$\pm 3$
1320 2SK1286	NEC	SW, Motor		N	Е	60	DSS	±15
					E			
1321 2SK1287	NEC	SW, Motor		N		60	DSS	$\pm 20$
1322 2SK1288	NEC	SW, Motor	MOS	N	Е	100	DSS	$\pm 15$
1323 2SK1289	NEC	SW, Motor	MOS	N	E	100	DSS	$\pm 20$
1324 2SK1290	NEC	SW, Motor	MOS	N	Е	60	DSS	$\pm 25$
1325 2SK1291	NEC	SW, Motor		N	Е	60	DSS	±30
		•						
1326 2SK1292	NEC	SW, Motor		N	E	100	DSS	±20
1327 2SK1293	NEC	SW, Motor		N	E	100	DSS	$\pm 30$
1328 2SK1294	NEC	SW, Motor	MOS	N	E	100	DSS	$\pm 30$
1329 2SK1295	NEC	SW, Motor	MOS	N	Е	100	DSS	$\pm 30$
1330 2SK1296	日立	Motor/Rel		N	Ē	60	DSS	30
1331 2SK1297	目立	Motor/Rel		N	E	60	DSS	40
1332 2SK1298	日立	Motor/Rel		N	Е	60	DSS	40
1333 2SK1299(L	. 目立	Motor/Rel	MOS	N	E	100	DSS	3
1334 2SK1300	目立.	Motor/Rel	MOS	N	E	100	DSS	10
1335 2SK1301	日立	Motor/Rel		N	Е	100	DSS	15
1336 2SK1302	日立	Motor/Rel		N	E	100	DSS	20
1337 2SK1303	日立	Motor/Rel	MOS	N	Е	100	DSS	30
1338 2SK1304	目立	Motor/Rel	MOS	N	E	100	DSS	40
1339 2SK1305	日立	Motor/Rel		N	E	100	DSS	10
1340 2SK1306	日立	Motor/Rel		N	Ē	100	DSS	15
1341 2SK1307	日立	Motor/Rel		N	E	100	DSS	20
1342 2SK1308,	松下	Motor-D,		N	Е	400	DSS	5
1343 2SK1311	三洋	HS SW	MOS	N	Е	60	DSS	2

1344 2SK1313(L 日立	SW-Reg, DMOS	N	E	450	DSS	5
1345 2SK1314(L 日立		N	Е	500	DSS	5
1346 2SK1315(L 日立	SW-Reg, DMOS	N	Е	450	DSS	8
1347 2SK1316(L 日立	SW-Reg, DMOS	N	E	500	DSS	8
1348 2SK1317 日立		Ν	Е	1500	DSS	2.5
1349 2SK1318 目立	Motor/RelMOS	N	Е	120	DSS	20
1350 2SK1319 三菱	HS PSW MOS	N	E	250	DSS	8
1351 2SK1319S 三菱		N	Ē	250	DSS	8
1352 2SK1320 三菱	HS PSW MOS	Ν	Е	300	DSS	8
1353 2SK1320S 三菱	HS PSW MOS	N	Е	300	DSS	8
1354 2SK1321 三菱		N	Е	450	DSS	5
1355 2SK1321S 三菱	HS PSW MOS	Ν	E	450	DSS	5
1356 2SK1322 三菱	HS PSW MOS	N	Е	500	DSS	5
1357 2SK1322S 三菱		N	Е	500	DSS	5
1358 2SK1323 三菱	HS PSW MOS	Ν	E	800	DSS	2
1359 2SK1323S 三菱	HS PSW MOS	Ν	Е	800	DSS	2
1360 2SK1324 三菱		N	E	900	DSS	2
1361 2SK1324S 三菱	HS PSW MOS	Ν	E	900	DSS	2
1362 2SK1325 东芝	SHF LN A GaAs/MES	N	D	-6	GDO	120m
1363 2SK1326 目立	Video-Ban J	N	D	10	DSX	$\pm $ 1m
1364 2SK1327(L 日立	SW-Reg, DMOS	N	E	600	DSS	1
1365 2SK1328 目立	<u>.</u>	N	Ē	450	DSS	12
	3,					
1366 2SK1329 目立	SW-Reg, DMOS	N	Е	500	DSS	12
1367 2SK1330 松下	Motor-D, MOS	N	Е	800	DSS	8
1368 2SK1330A 松下	Motor-D, MOS	N	Ē	900	DSS	8
	•					
1369 2SK1331 松下	Motor-D, MOS	N	Е	500	DSS	15
1370 2SK1332 三洋	LF A J	N	D	-30	GDS	10m
·					DSS	
1371 2SK1333 东芝		N	E	500		$\pm 15$
1372 2SK1334 目立	SW-Reg, DMOS	N	E	200	DSS	1
1373 2SK1335(L 日立	SW-Reg, DMOS	N	Е	200	DSS	3
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·					
1374 2SK1336 日立		N	Е	60	DSS	0.3
1375 2SK1337 日立	Motor/RelMOS	Ν	E	100	DSS	0.3
1376 2SK1338 日立	SW-Reg, DMOS	N	Е	900	DSS	2
	.,					
1377 2SK1339 日立	Ε,	N	Е	900	DSS	3
1378 2SK1340 日立	SW-Reg, DMOS	Ν	E	900	DSS	5
1379 2SK1341 目立	SW-Reg, DMOS	N	Е	900	DSS	6
	.,					
1380 2SK1342 日立		N	E	900	DSS	8
1381 2SK1344 东芝	Relay-D, MOS	N	Е	60	DSS	12
1382 2SK1345 东芝	Relay-D, MOS	N	Е	60	DSS	20
			Ē			
1383 2SK1346 东芝		N		60	DSS	25
1384 2SK1347 东芝	DDC, MotoMOS	N	Е	100	DSS	20
1385 2SK1348 东芝	DDC, MotoMOS	N	Е	100	DSS	20
1386 2SK1349 东芝		N	Е	100	DSS	25
1387 2SK1350 东芝	SW-Reg, DMOS	N	Е	200	DSS	15
1388 2SK1351 东芝	SW-Reg, DMOS	Ν	Е	500	DSS	5
						7
		N	E	500	DSS	
1390 2SK1356 东芝	SW-Reg, MMOS	N	E	900	DSS	3
1391 2SK1357 东芝	SW-Reg MOS	N	Е	900	DSS	5
	•					
1392 2SK1358 东芝	•	N	E	900	DSS	9
1393 2SK1359 东芝	SW-Reg MOS	N	Е	1000	DSS	5
1394 2SK1362 东芝		Ν	Е	900	DSS	5
1395 2SK1363 东芝		N	E	900	DSS	8
1396 2SK1365 东芝	HS SW, SWMOS	N	Е	1000	DSS	7
1397 2SK1371 日立		Ν	Е	450	DSS	20
1398 2SK1372 日立	<del>-</del>	N	E	500	DSS	20
1399 2SK1373 目立	SW-Reg, DMOS	N	Е	550	DSS	12

1400 2SK1374	松下	SW	MOS	N	E	50	DS	50m
1401 2SK1375	三洋	C-MIC	J	N	D	-20	GDO	10m
1402 2SK1377	东芝				E	400	DSS	5.5
		SW-Reg, [		N				
1403 2SK1378	东芝	SW-Reg, [		N	E	400	DSS	10
1404 2SK1379	东芝	DDC, Moto	MOS	N	E	60	DSS	50
1405 2SK1380	东芝	DDC, Moto	MOS	N	E	60	DSS	60
1406 2SK1381	东芝	DDC, Moto		N	Е	100	DSS	50
1407 2SK1382	东芝	DDC, Moto		N	E	100	DSS	60
	小乙	DDC, WOLC						
1408 2SK1383			SIT	N	E	200	DSS	3
1409 2SK1384	富士电机	SW-Reg, l	JMOS	N	Е	800	DSS	5
1410 2SK1385	富士电机	SW-Reg, l	JMOS	N	E	800	DSS	9
1411 2SK1386	富士电机	SW-Reg, l	JMOS	N	E	450	DSS	7
1412 2SK1387	富士电机	3,	MOS	N	Е	60	DSS	35
1413 2SK1388	富士电机		MOS	N	E	30	DSS	35
1414 2SK1389	富士电机		MOS	N	E	60	DSS	50
1415 2SK1390	富士电机		MOS	N	E	60	DSS	50
1416 2SK1391	新电元		MOS	N	Е	250	DSS	6
1417 2SK1392	新电元		MOS	N		250	DSS	6
1418 2SK1393	新电元		MOS	N		250	DSS	10
1419 2SK1394	新电元		MOS	N		250	DSS	10
1420 2SK1395	新电元		MOS	N		250	DSS	20
1421 2SK1396	新电元		MOS	N		250	DSS	30
1422 2SK1397	新电元		MOS	N		250	DSS	40
1423 2SK1398	NEC	HS SW	MOS	N	E	50	DSS	100m
1424 2SK1399	NEC	HS SW	MOS	N	E	50	DSS	100m
1425 2SK1400	目立	SW-Reg, [	MOS	N	Е	300	DSS	7
1426 2SK1400A			MOS	N	E	350	DSS	7
1427 2SK1401	日立			N	E	300	DSS	, 15
			OMOS					
1428 2SK1401A		.,	OMOS	N	E	350	DSS	15
1429 2SK1402	目立	SW-Reg, [		N	E	600	DSS	4
1430 2SK1402A	日立	SW-Reg, [	MOS	N	E	650	DSS	4
1431 2SK1403	目立.	SW-Reg, [	MOS	N	Е	600	DSS	8
1432 2SK1403A	目立	SW-Reg, [		N	Е	650	DSS	8
1433 2SK1404	日立	SW-Reg, [		N	E	600	DSS	5
1434 2SK1405	日立	SW-Reg, [			E	600	DSS	15
				N				
1435 2SK1406	松下	Motor-D,		N	E	500	DSS	±20
1436 2SK1407		MW A	HEMT	N	D	4	DSX	60m
1437 2SK1408	三菱	HS PSW	MOS	N	E	450	DSS	16
1438 2SK1409	三菱	HS PSW	MOS	N	E	450	DSS	20
1439 2SK1410	三菱	HS PSW	MOS	N	Е	500	DSS	16
1440 2SK1411	三菱	HS PSW	MOS	N	E	500	DSS	20
1441 2SK1412	三洋	HV HS SW	MOS	N	E	1500	DSS	0.1
1442 2SK1413	三洋	HV HS SW	MOS	N	E	1500	DSS	2
1443 2SK1414	三洋	HV HS SW		N	E	1500	DSS	6
1444 2SK1415	目立	SHF RF	GaAsHEMT	N	D	3.5	DS	60m
1445 2SK1416	三洋	HS SW	MOS	N	E	60	DSS	15
1446 2SK1417	三洋	HS SW	MOS	N	Е	60	DSS	25
1447 2SK1418	三洋	HS SW	MOS	N	Е	60	DSS	40
1448 2SK1419	三洋	HS SW	MOS	N	E	60	DSS	15
1449 2SK1420	三洋	HS SW	MOS	N	E	60	DSS	25
1450 2SK1421	三洋	HS SW	MOS	N	E	60	DSS	40
1451 2SK1422	三洋	HS SW	MOS	N	E	60	DSS	50
1452 2SK1423	三洋	HS SW	MOS	N	Е	60	DSS	80
1453 2SK1424	三洋	HS SW	MOS	N	Е	60	DSS	40
1454 2SK1425	三洋	HS SW	MOS	N	E	60	DSS	60
1455 2SK1426	三洋	HS SW	MOS	N	E	60	DSS	100
1700 20111420	—1	110 011	IVIOO	14	_	00	200	100

1456 2SK1427	三洋	HS SW	MOS	N	Е	100	DSS	10
1457 2SK1428	三洋	HS SW	MOS	N	E	100	DSS	20
1457 25K1429	三洋	HS SW	MOS	N	E		DSS	30
						100		
1459 2SK1430	三洋	HS SW	MOS	N	E	100	DSS	10
1460 2SK1431	三洋	HS SW	MOS	N	E	100	DSS	15
1461 2SK1432	三洋	HS SW	MOS	N	E	100	DSS	25
1462 2SK1433	三洋	HS SW	MOS	N	E	100	DSS	30
1463 2SK1434	三洋	HS SW	MOS	N	Е	100	DSS	60
1464 2SK1435	三洋	HS SW	MOS	N	E	100	DSS	30
1465 2SK1436	三洋	HS SW	MOS	N	E	100	DSS	50
1466 2SK1437	三洋	HS SW	MOS	N	E	100	DSS	70
1467 2SK1438	三洋	HS SW	MOS	N	E	450	DSS	0.3
1468 2SK1439	三洋	HS SW	MOS	N	E	450	DSS	3
1469 2SK1440	三洋	HS SW	MOS	N	E	450	DSS	5
1470 2SK1441	三洋	HS SW	MOS	N	E	450	DSS	8
1471 2SK1442	三洋	HS SW	MOS	N	Е	450	DSS	12
1472 2SK1443	三洋	HS SW	MOS	N	Ē	450	DSS	1
1472 25K1444	三洋	HS SW	MOS	N	E	450	DSS	3
1474 2SK1445	三洋	HS SW	MOS	N	E	450	DSS	5
1475 2SK1446	三洋	HS SW	MOS	N	E	450	DSS	7
1476 2SK1447	三洋	HS SW	MOS	N	Е	450	DSS	9
1477 2SK1448	三洋	HS SW	MOS	N	E	450	DSS	8
1478 2SK1449	三洋	HS SW	MOS	N	Е	450	DSS	12
1479 2SK1450	三洋	HS SW	MOS	N	Е	450	DSS	20
1480 2SK1451	三洋	HS SW	MOS	N	E	450	DSS	8
1481 2SK1452	三洋	HS SW	MOS	N	E	450	DSS	10
	•							
1482 2SK1453	三洋	HS SW	MOS	N	E	450	DSS	16
1483 2SK1454	三洋	HS SW	MOS	N	E	450	DSS	30
1484 2SK1455	三洋	HS SW	MOS	N	Е	900	DSS	0.2
1485 2SK1456	三洋	HS SW	MOS	N	E	900	DSS	3
1486 2SK1457	三洋	HS SW	MOS	N	E	900	DSS	5
1487 2SK1458	三洋	HS SW	MOS	N	Е	900	DSS	0.2
1488 2SK1459	三洋	HS SW	MOS	N	Ē	900	DSS	2.5
1489 2SK1460	三洋	HS SW	MOS	N	E	900	DSS	3.5
1490 2SK1461	三洋	HS SW	MOS	N	E	900	DSS	5
1491 2SK1462	三洋	HS SW	MOS	N	E	900	DSS	8
1492 2SK1463	三洋	HS SW	MOS	N	E	900	DSS	4.5
1493 2SK1464	三洋	HS SW	MOS	N	E	900	DSS	8
1494 2SK1465	三洋	HS SW	MOS	N	E	900	DSS	8
1495 2SK1466	三洋	HS SW	MOS	N	E	900	DSS	16
1496 2SK1467	三洋	HS SW	MOS	N	Е	30	DSS	2
1497 2SK1468	三洋	HS SW	MOS	N	Е	30	DSS	4
1498 2SK1469	三洋	HS SW	MOS	N	Ē	30	DSS	8
1499 2SK1470	三洋	HS SW	MOS	N	E	60	DSS	2
1500 2SK1471	三洋	HS SW	MOS	N	E	60	DSS	4
1501 2SK1472	三洋	HS SW	MOS	N	E	60	DSS	8
1502 2SK1473	三洋	HS SW	MOS	N	E	100	DSS	2
1503 2SK1474	三洋	HS SW	MOS	N	E	100	DSS	4
1504 2SK1475	三洋	HS SW	MOS	N	E	100	DSS	8
1505 2SK1476	三菱	HS PSW	MOS	N	Е	450	DSS	12
1506 2SK1477	三菱	HS PSW	MOS	N	E	500	DSS	12
1500 25K1477	一叉 松下	Motor-D,	MOS	N	E	250	DSS	8
1508 2SK1479	日立	LF, CC	J	N	D	-25	GDO DOV	5m
1509 2SK1480	NEC	FM/VHS,		N	D	20	DSX	$\pm 30$ m
1510 2SK1482	NEC	SW, Moto		N	E	30	DSS	$\pm 1.5$
1511 2SK1483	NEC	SW, Moto	r MOS	N	E	30	DSS	$\pm 2$

1512 2SK1484	NEC	SW, DDC	MOS	N	Е	100	DSS	$\pm 0.5$
1513 2SK1485	NEC	SW, DDC	MOS	N	Е	100	DSS	±1
1514 2SK1486	东芝	SW-Reg,	DMOS	N	Е	300	DSS	32
1515 2SK1487	东芝	SW-Reg,		N	Е	450	DSS	10
1516 2SK1488	东芝	SW-Reg,		N	E	500	DSS	10
1517 2SK1489	东芝	SW-Reg,		N	E	1000		12
1518 2SK1491	NEC	SW, SW-F		N	E	250	DSS	±25
1519 2SK1492	NEC	SW, SW-F		N	Е	250	DSS	$\pm 35$
1520 2SK1493,	NEC	SW, SW-F	ReMOS	N	Е	450	DSS	$\pm 3$
1521 2SK1494,	NEC	SW, SW-F	ReMOS	N	Е	500	DSS	$\pm 3$
1522 2SK1495,	NEC	SW, SW-F	Re MOS	N	Е	450	DSS	$\pm 7$
1523 2SK1496,	NEC	SW, SW-F	Re MOS	N	Е	500	DSS	$\pm 7$
1524 2SK1497	NEC	SW, SW-F		N	E	450	DSS	±20
1525 2SK1498	NEC	SW, SW-F		N	E	500	DSS	$\pm 20$
		-						
1526 2SK1499	NEC	SW, SW-F		N	E	450	DSS	±25
1527 2SK1500	NEC	SW, SW-F		N	Е	500	DSS	$\pm 25$
1528 2SK1501,	NEC	SW, DDC	MOS	N	Е	900	DSS	$\pm 4$
1529 2SK1502	NEC	SW, DDC	MOS	N	Е	900	DSS	$\pm 7$
1530 2SK1503	富士电机	SW-Reg,	UMOS	N	Е	500	DSS	10
1531 2SK1504-L	富士电机	SW-Rea.	UMOS	N	Е	500	DSS	10
1532 2SK1505	富士电机	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	MOS	N	E	30	DSS	35
1533 2SK1506	富士电机	SW-Pog		N	E	120	DSS	50
		_						
1534 2SK1507	富士电机	Sw-Reg,		N	E	600	DSS	9
1535 2SK1508	富士电机		MOS	N	Е	60	DSS	35
1536 2SK1509	富士电机		MOS	N	Е	100	DSS	20
1537 2SK1510-L	.富士电机	SW-Reg,	UMOS	N	Е	900	DSS	3.5
1538 2SK1511	富士电机		MOS	N	Е	1000	DSS	5
1539 2SK1512	富士电机		MOS	N	Е	900	DSS	10
1540 2SK1513	东芝	Motor-D,		N	E	500	DSS	±8
1541 2SK1514	日立	Motor/Re		N	Ē	60	DSS	40
1542 2SK1515	日立	Motor-D,		N	E	450	DSS	10
1543 2SK1516	目立	Motor-D,		N	E	500	DSS	10
1544 2SK1517	目立.	Motor-D,	MOS	N	Е	450	DSS	20
1545 2SK1518	目立.	Motor-D,	MOS	N	Е	500	DSS	20
1546 2SK1519	日立	Motor-D,	MOS	N	Е	450	DSS	30
1547 2SK1520	日立	Motor-D,	MOS	N	Е	500	DSS	30
1548 2SK1521	日立	Motor-D,		N	Е	450	DSS	50
1549 2SK1522	日立	Motor-D,		N	E	500	DSS	50
				N				10
1550 2SK1523	新电元	HS SW	MOS		E	500	DSS	
1551 2SK1524	新电元	HS SW	MOS	N	E	500	DSS	15
1552 2SK1525	新电元	HS SW	MOS	N	Е	500	DSS	20
1553 2SK1526	日立	HS PSW,	DMOS	N	Е	450	DSS	40
1554 2SK1527	日立	HS PSW,	DMOS	N	Е	500	DSS	40
1555 2SK1528(L	日立	SW-Reg,	DMOS	N	Е	900	DSS	4
1556 2SK1529	东芝	LF PA	MOS	N		180	DSS	$\pm 10$
1557 2SK1530	东芝	LF PA	MOS	N		200	DSS	±12
1558 2SK1531	东芝	SW-Reg,		N	Е	500	DSS	15
		_						
1559 2SK1532	日立	LF A, A-		N	D	-50	GDO	10m
1560 2SK1533	新电元		MOS	N		900	DSS	1
1561 2SK1534	新电元		MOS	N		900	DSS	3
1562 2SK1535	新电元		MOS	N		900	DSS	3
1563 2SK1536	新电元		MOS	N		900	DSS	3
1564 2SK1537	新电元		MOS	N		900	DSS	5
1565 2SK1538	新电元		MOS	N		900	DSS	7
1566 2SK1539	新电元		MOS	N		900	DSS	10
		CW Do-			-			7
1567 2SK1540(L	. ப <u> </u>	SW-Reg,	2טואו ח	N	Е	450	DSS	1

1568 2SK1541(L	目立.	SW-Reg,	DMOS	N	Ε	500	DSS	7
	东芝	Motor-D		N	Е	60	DSS	45
1570 2SK1544	东芝	SW-Reg,	DMOS	N	Ε	500	DSS	25
1571 2SK1545	富士电机		MOS	N	Е	800	DSS	3
1572 2SK1546	富士电机		MOS	N	Ε	900	DSS	2.5
1573 2SK1547	富士电机	SW-Reg,	UMOS	N	Е	800	DSS	4
1574 2SK1548	富士电机	SW-Reg,	UMOS	N	Ε	900	DSS	3.5
1575 2SK1549	富士电机	SW-Reg,	UMOS	N	Ε	250	DSS	20
1576 2SK1550	富士电机		MOS	N	Ε	600	DSS	4
1577 2SK1552-L	富士电机	SW-Reg,	UMOS	N	Е	800	DSS	4
1578 2SK1553	富士电机	SW-Reg,	UMOS	N	Ε	650	DSS	5
1579 2SK1554	富士电机		MOS	N	Ε	650	DSS	3
1580 2SK1555,	三菱	HS PSW	MOS	N	Е	50	DSS	16
1581 2SK1556	三菱	HS PSW	MOS	N	Е	100	DSS	8
	三菱	HS PSW	MOS	N	Е	100	DSS	8
	三菱	HS PSW	MOS	N	Ε	100	DSS	15
	三菱	HS PSW	MOS	N	Ε	100	DSS	16
	三菱	HS PSW	MOS	N	Е	150	DSS	7
	一之 三菱	HS PSW	MOS	N	Ē	150	DSS	16
	一爻 三菱	HS PSW	MOS	N	E	150	DSS	16
	一叉 三菱	HS PSW	MOS	N	Ē	450	DSS	12
	一叉 三菱	HS PSW	MOS	N	E	450	DSS	12
	一交 三菱	HS PSW	MOS	N	E	500	DSS	12
	—交 三菱	HS PSW	MOS	N	E	500	DSS	12
	二叉 三菱	HS PSW	MOS	N	E	800	DSS	3
		HS PSW	MOS					
	三菱 一茎			N	E	800	DSS	3
	三菱 一茎	HS PSW	MOS	N	E	900	DSS	3
	三菱	HS PSW	MOS	N	E	900	DSS	3
	日立	SW-Reg,	DMOS	N	E	450	DSS	7
	日立			N	E	500	DSS	7
	三菱	HS PSW,		N	E	250	DSS	8
	三菱	HS PSW,		N	E	300	DSS	8
	三菱	HS PSW		N	E	450	DSS	12
	三菱	HS PSW		N	Е	500	DSS	12
	日立	SW-Reg,		N	Е	600	DSS	3
	日立	SW-Reg,		N	Е	600	DSS	15
	东芝	SW-Reg,	DMOS	N	E	500	DSS	8
1605 2SK1575	日立	VHF A	MOS	N	Е	180	DSS	16
1606 2SK1576		LF LN A	, J	N	D	30	DGO	5m
1607 2SK1577		UHF LN A	٩J	N	D	35	DGO	10m
1608 2SK1578	三洋	C-Mic	M	N	D	-20	GDO	10m
1609 2SK1579	日立	HS PSW,	DMOS	N	Е	12	DSS	2
1610 2SK1580 I	NEC	SW	MOS	N	Е	16	DSS	$\pm $ 100m
1611 2SK1581 I	NEC	SW	MOS	N	Ε	16	DSS	$\pm 200$ m
1612 2SK1582 I	NEC	SW	MOS	N	Ε	30	DSS	$\pm 200$ m
1613 2SK1583 I	NEC	SW	MOS	N	Ε	16	DSS	$\pm 0.5$
1614 2SK1584 I	NEC	SW	MOS	N	Е	30	DSS	$\pm 0.5$
1615 2SK1585 I	NEC	SW	MOS	N	Е	16	DSS	±1
	NEC	SW	MOS	N	Ε	30	DSS	±1
	NEC	SW	MOS	N	Ε	16	DSS	$\pm 2$
	NEC	SW	MOS	N	Е	16	DSS	$\pm 3$
	NEC	SW	MOS	N	Ē	100	DSS	100m
	NEC	SW	MOS	N	Ē	60	DSS	200m
	NEC	SW	MOS	N	Ē	100	DSS	200m
	NEC	SW, Moto		N	Ē	60	DSS	$\pm 0.5$
	NEC	SW, Moto		N	E	100	DSS	$\pm 0.5$
.020 20K1000 1		J., WOL	J. 19100	11	_	100	200	_0.0

1624 2SK1594	NEC	SW, MotorMOS	N	E	30	DSS	$\pm 20$
1625 2SK1595	NEC	SW, MotorMOS	N	Е	30	DSS	$\pm 30$
1626 2SK1596	NEC	SW, Motor MOS		E	30	DSS	
			N				$\pm 40$
1627 2SK1600	东芝	SW-Reg, DMOS	N	E	800	DSS	3
1628 2SK1601	东芝	SW-Reg, DMOS	N	E	900	DSS	3
1629 2SK1602	东芝	SW-Reg, DMOS	N	E	800	DSS	2.8
1630 2SK1603	东芝	SW-Reg, DMOS	N	E	900	DSS	2.5
1631 2SK1605	松下	SW, RF PAMOS	N	E	450	DSS	5
1632 2SK1606	松下	SW, RF PAMOS	N	E	450	DSS	8
1633 2SK1607	松下	SW, RF PAMOS	N	E	450	DSS	13
1634 2SK1608	松下	SW, RF PAMOS	N	E	500	DSS	5
1635 2SK1609	松下	SW, RF PAMOS	N	E	500	DSS	8
		•					
1636 2SK1610	松下	SW, RF PAMOS	N	E	500	DSS	13
1637 2SK1611	松下	SW, RF PAMOS	N	Е	800	DSS	3
1638 2SK1612	松下	SW, RF PAMOS	N	E	900	DSS	3
1639 2SK1613	松下	SW, RF PAMOS	N	E	900	DSS	5
1640 2SK1614	松下	SW, RF PAMOS	N	E	900	DSS	8
1641 2SK1615		•					
	日立	SHF LN A GaASHEMT	N	D	3.5	DS	60m
1642 2SK1616	日立	SHF LN A GaAsHEMT		D	3.5	DS	70m
1643 2SK1617	目立	SHF LN A GaAsHEMT	N	D	3.5	DS	60m
1644 2SK1618(L	- 目立	SW-Reg, DMOS	N	E	600	DSS	3
1645 2SK1619	东芝	SHF LN A GaAs	N	D	-3	GDO	60m
1646 2SK1620(L		SW-Reg, DMOS	N	E	150	DSS	10
•		_					
1647 2SK1621(L		SW-Reg, DMOS	N	Е	250	DSS	7
1648 2SK1622(L	- 日立	Motor/RelMOS	N	Е	60	DSS	25
1649 2SK1623(L	- 日立	Motor/RelMOS	N	E	100	DSS	20
1650 2SK1624(L	- 目立	SW-Reg, DMOS	N	E	600	DSS	4
1651 2SK1625(L		SW-Reg, DMOS	N	Е	600	DSS	7
1652 2SK1626	日立	SW-Reg, DMOS	N	E	450	DSS	5
1653 2SK1627	日立	SW-Reg, DMOS	N	E	500	DSS	5
1654 2SK1628	目立	SW-Reg, DMOS	N	E	450	DSS	30
1655 2SK1629	日立	SW-Reg, DMOS	N	E	500	DSS	30
1656 2SK1630,	三菱	HS PSW, SMOS	N	E	700	DSS	3
1657 2SK1631	三菱	HS PSW, SMOS	N	Е	700	DSS	3
1658 2SK1632,		HS PSW, SMOS	N	E	700	DSS	5
•		·					
1659 2SK1633		HS PSW, SMOS	N	E	700	DSS	5
1660 2SK1634	三菱	HS PSW, SMOS	N	E	700	DSS	5
1661 2SK1635	松下	HS SW, RFMOS	N	E	60	DSS	50
1662 2SK1636(L	日立.	SW-Reg, DMOS	N	Е	250	DSS	15
	日立	SW-Reg, DMOS	N	Е	600	DSS	4
1664 2SK1638	日立			E	900	DSS	3
		SW-Reg, DMOS	N				
1665 2SK1639	日立	SW-Reg, DMOS	N	E	900	DSS	4
1666 2SK1641	东芝	SW-Reg, DMOS	N	Е	250	DSS	20
1667 2SK1642	东芝	SW-Reg, DMOS	N	E	400	DSS	9
1668 2SK1643	东芝	SW-Reg, DMOS	N	Е	900	DSS	5
1669 2SK1647(L		SW-Reg, DMOS	N	Е	900	DSS	2
1670 2SK1648(L		Motor/ReIMOS	N	E	60	DSS	15
•							
1671 2SK1649	东芝	SW-Reg, HMOS	N	E	900	DSS	6
1672 2SK1650	东芝	SW-Reg, HMOS	N	E	900	DSS	4
1673 2SK1651	东芝	HS SW, SWMOS	N	E	500	DSS	8
1674 2SK1653	东芝	Motor-D, MOS	N	E	60	DSS	45
1675 2SK1654	三菱	MOS	N		250	DSS	16
1676 2SK1655	三菱	MOS	N		300	DSS	16
				Е			
1677 2SK1656	NEC	MOS	N	E	30	DSS	±100m
1678 2SK1657	NEC	MOS	N	E	30	DSS	$\pm 100$ m
1679 2SK1658	NEC	MOS	N	E	30	DSS	$\pm $ 100m

1680 2SK1659-L	富士电机	SW-Reg, UMOS	N	Е	900	DSS	3
1681 2SK1660	富士电机	MOS	N	Ε	450	DSS	10
1682 2SK1661	富士电机	MOS	N	Е	200	DSS	20
1683 2SK1662	富士电机	MOS	N	Е	700	DSS	3
1684 2SK1663-L		SW-Reg, UMOS	N	Е	800	DSS	3
1685 2SK1664	NEC	SW, SW-ReMOS	N	E	700	DSS	±2
1686 2SK1665	日立	Motor/ReIMOS	N	E	60	DSS	45
1687 2SK1666	日立	Motor/Rel MOS	N	E	60	DSS	45
1688 2SK1667	日立	HS PSW MOS	N	E	250	DSS	7
1689 2SK1668	日立日立	HS PSW, DMOS	N	E	250 250	DSS	7
1690 2SK1669	日立	•	N	E		DSS	
		Motor-D, MOS		E	250		30
1691 2SK1670	日立	Motor-D, MOS	N		250	DSS	30
1692 2SK1671	日立	SW-Reg, DMOS	N	E	250	DSS	30
1693 2SK1672	新电元	HS SW MOS	N	E	500	DSS	1
1694 2SK1673	三菱	HS PSW, MMOS	N	E	250	DSS	24
1695 2SK1674	三菱	HS PSW, MMOS	N	E	300	DSS	24
1696 2SK1675	三菱	HS PSW, MMOS	N	E	250	DSS	30
1697 2SK1676	三菱	HS PSW, MMOS	N	E	300	DSS	30
1698 2SK1677	三菱	HS PSW, MMOS	N	E	450	DSS	16
1699 2SK1678	三菱	HS PSW, MMOS	N	Е	500	DSS	16
1700 2SK1679	三菱	HS PSW, MMOS	N	Е	450	DSS	20
1701 2SK1680	三菱	HS PSW, MMOS	N	Е	500	DSS	20
1702 2SK1681	新电元	HS SW MOS	N	E	500	DSS	30
1703 2SK1682		RF/LF A, J	N	D	30	DGO	10m
1704 2SK1683	新电元	HS SW MOS	N	Е	900	DSS	3
1705 2SK1684	新电元	HS SW MOS	N	Ε	900	DSS	5
1706 2SK1685	新电元	HS SW MOS	N	Е	900	DSS	7
1707 2SK1686	新电元	HS SW MOS	N	Е	900	DSS	10
1708 2SK1687	松下	X~Ku-Band HEMT	N	D	-4	GDO	60m
1709 2SK1688	松下	X~Ku-Band HEMT	N	D	-4	GDO	60m
1710 2SK1689	松下	X~Ku-Band GaAs	N	D	-6	GDO	70m
1711 2SK1690	三洋	HS SW MOS	N	Ē	450	DSS	3
1712 2SK1691	三洋	HS SW MOS	N	E	450	DSS	5
1713 2SK1692	东芝	SW-Reg, HMOS	N	E	900	DSS	7
1714 2SK1693	新电元	HS SW MOS	N	E	500	DSS	8
1715 2SK1694	新电元	HS SW MOS	N	E	500	DSS	8
1716 2SK1695		HS SW MOS	N	E	500	DSS	10
	新电元						
1717 2SK1696	新电元	HS SW MOS	N	E	500	DSS	10
1718 2SK1697	日立	HS PSW MOS	N	E	60	DSS	0.5
1719 2SK1698	日立	HS PSW, DMOS	N	E	100	DSS	0.3
1720 2SK1699	三菱	HS PSW, SMOS	N	E	450	DSS	5
1721 2SK1699S	三菱	HS PSW, SMOS	N	E	450	DSS	5
1722 2SK1700	三菱	HS PSW, SMOS	N	Е	450	DSS	5
1723 2SK1701	三菱	MOS	N		450	DSS	8
1724 2SK1702	三菱	MOS	N		450	DSS	8
1725 2SK1703	三菱	HS PSW, SMOS	N	E	500	DSS	5
1726 2SK1703S	三菱	HS PSW, SMOS	N	Е	500	DSS	5
1727 2SK1704	三菱	HS PSW, SMOS	N	Е	500	DSS	5
1728 2SK1705	三菱	MOS	N		500	DSS	8
1729 2SK1706	三菱	MOS	N		500	DSS	8
1730 2SK1707	三菱	MOS	N		600	DSS	4
1731 2SK1708	三菱	MOS	N		600	DSS	4
1732 2SK1709	三菱	MOS	N		600	DSS	6
1733 2SK1710	三菱	MOS	N		600	DSS	6
1734 2SK1716	东芝	Motor-D, MOS	N	Е	60	DSS	2
1735 2SK1717	东芝	Motor-D, MOS	N	Е	60	DSS	2
		,					

1736 2SK1718	东芝	Motor-D	. MOS	N	Е	60	DSS	6
1737 2SK1719	东芝	Motor-D		N	Е	60	DSS	5
1738 2SK1720	东芝	SW-Reg,		N	Ē	60	DSS	45
1739 2SK1721	东芝	SW-Reg,		N	E	500	DSS	3
1740 2SK1722	东芝	SW-Reg,		N	E	500	DSS	5
1741 2SK1723	东芝	SW-Reg,		N	E	600	DSS	12
1742 2SK1724	三洋	HS SW	MOS	N	E	30	DSS	1
1743 2SK1725	三洋	HS SW	MOS	N	E	30	DSS	1
1744 2SK1726	三洋	HS SW	MOS	N	E	60	DSS	1
1745 2SK1727	三洋	HS SW	MOS	N	E	60	DSS	0.8
1746 2SK1728	三洋	HS SW	MOS	N	E	100	DSS	1
1747 2SK1729	三洋	HS SW	MOS	N	E	100	DSS	0.5
1748 2SK1730	三洋	HS SW	MOS	N	E	30	DSS	1.8
1749 2SK1730	三洋	HS SW	MOS	N	E	30	DSS	3
1750 2SK1732	三洋	HS SW	MOS	N	E	30	DSS	4.5
1751 2SK1733	三洋	HS SW	MOS	N	E	60	DSS	1.5
1752 2SK1734	三洋	HS SW	MOS	N	E	60	DSS	2.5
1753 2SK1735	三洋	HS SW	MOS	N	Е	60	DSS	4
1754 2SK1736	三洋	HS SW	MOS	N	E	100	DSS	1
1755 2SK1737	三洋	HS SW	MOS	N	E	100	DSS	1.8
1756 2SK1738	三洋	HS SW	MOS	N	Е	100	DSS	3
1757 2SK1740	三洋	RF/LF A		N	D	-40	GDS	10m
1758 2SK1741	三洋	HS SW	MOS	N	E	100	DSS	10
1759 2SK1745	东芝	Motor-D		N	E	500	DSS	18
1760 2SK1746	东芝	SW-Reg,		N	E	600	DSS	2
1761 2SK1747	三洋	RF/LF A		N	D	-40	GDS	10m
1762 2SK1748,	NEC	SW, Moto	orMOS	N	Е	60	DSS	$\pm 8$
1763 2SK1749	NEC		MOS	N	E	60	DSS	$\pm 50$
1764 2SK1750,	NEC	RF SW, [	DD MOS	N	E	450	DSS	$\pm 5$
1765 2SK1751,	NEC	RF SW, [	DD MOS	N	Е	500	DSS	$\pm 5$
1766 2SK1752	NEC	SW, SW-F		N	Е	450	DSS	$\pm 10$
1767 2SK1753	NEC	SW, SW-F		N	E	500	DSS	±10
1768 2SK1754	三菱	HS PSW	MOS	N	E	50	DSS	10
1769 2SK1754	一変 NEC		DD MOS		E	450		
				N			DSS	±15
1770 2SK1757	NEC		DD MOS	N	E	500	DSS	±15
1771 2SK1758	NEC		DD MOS	N	Е	600	DSS	$\pm 2$
1772 2SK1760	NEC	RF SW, [		N	Е	900	DSS	$\pm 5$
1773 2SK1761	目立	HS PSW	MOS	N	E	250	DSS	12
1774 2SK1762	日立	HS PSW	MOS	N	E	250	DSS	12
1775 2SK1763(L	- 日立	HS PSW	MOS	N	E	30	DSS	2.5
1776 2SK1764	目立	HS PSW	MOS	N	E	60	DSS	2
1777 2SK1766	东芝	HS SW, S		N	Е	250	DSS	10
1778 2SK1767	东芝	Motor-D		N	Ē	600	DSS	3.5
1779 2SK1767	东芝	Motor-D		N	E	60	DSS	12
1780 2SK1769	东芝	SW-Reg,		N	E	600	DSS	2
1781 2SK1770	日立	HS PSW,		N	E	1000	DSS	5
1782 2SK1772	日立	HS PSW,		N	E	30	DSS	1
1783 2SK1773	日立	HS PSW,	SMOS	N	Е	1000	DSS	5
1784 2SK1774	目立	HS PSW	MOS	N	Е	800	DSS	7
1785 2SK1775	目立	HS PSW	MOS	N	E	900	DSS	8
1786 2SK1776	目立	HS PSW	MOS	N	E	60	DSS	10
1787 2SK1777	日立	HS PSW	MOS	N	E	60	DSS	15
1788 2SK1778	日立	HS PSW	MOS	N	E	100	DSS	10
1789 2SK1776	NEC	RF SW, [		N	E	450	DSS	±12
1790 2SK1785	NEC					500	DSS	
		RF SW, [		N	E			±12
1791 2SK1792	东芝	Motor-D	, 10105	N	E	60	DSS	45

1792 2SK1793,	NEC	RF SW, D	DMOS	N	Е	900	DSS	$\pm 3$
1793 2SK1794	NEC	•	DMOS	N	Ε	900	DSS	$\pm 6$
1794 2SK1795	NEC	RF SW, D		N	E	900	DSS	±8
1795 2SK1796	NEC	RF SW, D		N	E	900	DSS	±10
					E			
1796 2SK1803	松下	Motor/Re		N		900	DSS	8
1797 2SK1804	东芝	Motor-D,		N	Е	100	DSS	5
1798 2SK1805	东芝	Motor-D,		N	Ε	500	DSS	7
1799 2SK1806	三洋	LF A, Im	рJ	N	D	-30	GDS	10m
1800 2SK1807	日立	HS PSW	MOS	N	E	900	DSS	4
1801 2SK1808	目立	HS PSW	MOS	N	E	900	DSS	4
1802 2SK1809	日立	HS PSW,	SMOS	N	Ε	600	DSS	5
1803 2SK1810	新电元	HS SW	MOS	N	Ē	300	DSS	10
1804 2SK1811	新电元	HS SW	MOS	N	Ē	300	DSS	20
1805 2SK1812	新电元	HS SW	MOS	N	E		DSS	30
						300		
1806 2SK1813	三洋	HS SW	MOS	N	E	100	DSS	30
1807 2SK1814	富士电机		MOS	N	E	60	DSS	20
1808 2SK1815	富士电机		MOS	N	E	60	DSS	35
1809 2SK1816	富士电机		MOS	N	Ε	100	DSS	5
1810 2SK1817	富士电机		MOS	N	Е	100	DSS	20
1811 2SK1818	富士电机		MOS	N	Е	250	DSS	20
1812 2SK1819	富士电机		MOS	N	Е	450	DSS	5
1813 2SK1820-L			MOS	N	Ē	500	DSS	6
1814 2SK1821	富士电机		MOS	N	Ē	600	DSS	2
1815 2SK1822	富士电机		MOS	N	E	60	DSS	20
1816 2SK1823	富士电机		MOS	N	E	60	DSS	50
1817 2SK1824	NEC		MOS	N	E	30	DSS	$\pm 0.1$
1818 2SK1831	日立	HS PSW	MOS	N	E	450	DSS	10
1819 2SK1832	日立	HS PSW	MOS	N	Ε	500	DSS	10
1820 2SK1833	松下	Motor/Re	IMOS	N	Е	500	DSS	2.5
1821 2SK1834	松下	Motor/Re	IMOS	N	Е	800	DSS	2
1822 2SK1835	目立	HS PSW	MOS	N	Ε	1500	DSS	4
1823 2SK1836	目立.	HS PSW,	SMOS	N	Ε	450	DSS	50
1824 2SK1837	日立	HS PSW,		N	Ē	500	DSS	50
1825 2SK1838(L			D MOS	N	Ē	250	DSS	1
1826 2SK1839	- 日立 三洋	A-SW	MOS	N	E	30	DSS	100m
				N	E			
1827 2SK1840	三洋	A-SW	MOS			30	DSS	100m
1828 2SK1841	三洋	A-SW	MOS	N	E	30	DSS	100m
1829 2SK1842	松下	Imp-C, I		N	D	-40	GDO	10m
1830 2SK1846	松下	Motor/Re		N	Ε	800	DSS	3
1831 2SK1847	三洋	HS SW	MOS	N	Е	30	DSS	0.5
1832 2SK1848	三洋	HS SW	MOS	N	Е	60	DSS	0.4
1833 2SK1849	三洋	HS SW	MOS	N	Е	100	DSS	0.25
1834 2SK1850	NEC	SW, Moto	r MOS	N	Ε	60	DSS	$\pm 10$
1835 2SK1851	NEC	SW, Moto		N	Е	60	DSS	$\pm 15$
1836 2SK1852	NEC	SW, Moto		N	E	100	DSS	±10
1837 2SK1853	NEC	SW, Moto		N	Ē	100	DSS	±15
1838 2SK1854	东芝	HS SW, S		N	E	400	DSS	6
					E			
1839 2SK1855	东芝	HS SW, D		N		500	DSS	12
1840 2SK1858	东芝	HS SW, S		N	E	800	DSS	3
1841 2SK1859	日立	HS PSW	MOS	N	E	900	DSS	6
1842 2SK1861	新电元	HS SW	MOS	N	E	150	DSS	4
1843 2SK1862	日立	HS PSW,	SMOS	N	Е	450	DSS	3
1844 2SK1863	目立	HS PSW,	SMOS	N	Е	500	DSS	3
1845 2SK1864	东芝	HS SW, S		N	Е	500	DSS	8
1846 2SK1865	东芝	HS SW, S		N	Е	500	DSS	12
1847 2SK1867	松下	Motor/Re		N	E	900	DSS	2
	144 1			••	-	300	-00	_

1848 2SK1868 松下	Motor/RelMOS	N	Е	60	DSS	3
			Ē	350	DSS	7
1849 2SK1869(L 日立	HS PSW, SMOS	N				
1850 2SK1876 富士电机	MOS	N	Е	450	DSS	10
1851 2SK1877 日立	HS PSW MOS	N	Е	60	DSS	10
1852 2SK1878 日立	HS PSW MOS	N	Е	100	DSS	10
1853 2SK1879 东芝	HS SW, SWMOS	N	Е	60	DSS	45
1854 2SK1880(L 日立	HS PSW, SMOS	N	Е	600	DSS	1.5
1855 2SK1881-L 富士电机	MOS	N	Е	60	DSS	20
1856 2SK1882 东芝	HS SW, SW MOS	N	Ē	60	DSS	25
	·					
1857 2SK1886 三洋	HS SW MOS	N	Е	30	DSS	15
1858 2SK1887 三洋	HS SW MOS	N	Е	30	DSS	20
1859 2SK1888 三洋	HS SW MOS	N	Е	30	DSS	30
1860 2SK1889 三洋	HS SW MOS	N	Ē	30	DSS	18
1861 2SK1890 三洋	HS SW MOS	N	Е	30	DSS	22
1862 2SK1891 三洋	HS SW MOS	N	Е	30	DSS	35
1863 2SK1895 三洋	HS SW MOS	N	Е	60	DSS	12
1864 2SK1896 三洋	HS SW MOS	N	Ē	60	DSS	15
-						
1865 2SK1897 三洋	HS SW MOS	N	Е	60	DSS	25
1866 2SK1898 三洋	HS SW MOS	N	Е	60	DSS	15
1867 2SK1899 三洋	HS SW MOS	N	Е	60	DSS	18
-			Ē			
1868 2SK1900 三洋		N		60	DSS	30
1869 2SK1904 三洋	HS SW MOS	N	Е	100	DSS	10
1870 2SK1906 三洋	HS SW MOS	N	Е	100	DSS	20
1871 2SK1907 三洋	HS SW MOS	N	Е	100	DSS	12
-						
1872 2SK1909 三洋	HS SW MOS	N	E	100	DSS	25
1873 2SK1910 目立	HS PSW MOS	N	Е	60	DSS	25
1874 2SK1911 日立	HS PSW, DMOS	N	Е	60	DSS	40
1875 2SK1913 东芝	HS SW, SW MOS	N	Е	600	DSS	4
	·					
1876 2SK1915 东芝	HS SW, SWMOS	N	Е	600	DSS	6
1877 2SK1916 富士电机	SW-Reg, UMOS	N	Е	450	DSS	18
1878 2SK1917-M富士电机	SW-Rea. UMOS	N	Е	250	DSS	10
1879 2SK1918(L 日立	HS PSW, DMOS	N	Е	60	DSS	25
	•					
1880 2SK1919(L 日立	HS PSW, DMOS	N	Е	60	DSS	40
1881 2SK1920 三洋	HS SW MOS	N	Е	250	DSS	4
1882 2SK1921 三洋	HS SW MOS	N	Е	250	DSS	4
1883 2SK1922 三洋	HS SW MOS	N	E	600	DSS	2
1884 2SK1923 三洋	HS SW MOS	N	E	600	DSS	4
1885 2SK1924 三洋	HS SW MOS	N	Е	600	DSS	6
1886 2SK1925 三洋	HS SW MOS	N	Е	600	DSS	8
1887 2SK1927 东芝	HS SW, SW MOS	N	Е	100	DSS	15
	·					
1888 2SK1928 东芝	HS SW, SWMOS	N	Е	100	DSS	27
1889 2SK1929 东芝	HS SW, SWMOS	N	Е	900	DSS	5
1890 2SK1930 东芝	HS SW, SWMOS	N	Е	1000	DSS	4
1891 2SK1931 新电元	HS SW MOS	N	Ē	200	DSS	5
1892 2SK1933 日立	HS PSW, SMOS	N	Е	900	DSS	10
1893 2SK1934  日立	HS PSW, SMOS	N	Е	1000	DSS	8
1894 2SK1936-0 富士电机	SW-Rea. UMOS	N	Е	500	DSS	10
1895 2SK1937-0富士电机	•	N	Е	500	DSS	15
	•					
1896 2SK1938-0富士电机	5 :	N	Е	500	DSS	18
1897 2SK1939-0富士电机	SW-Reg, UMOS	N	Е	600	DSS	8
1898 2SK1940-0 富士电机	SW-Reg, UMOS	N	Е	600	DSS	12
1899 2SK1941-0富士电机	_	N	Ē	600	DSS	16
	_					
1900 2SK1942-0 富士电机	5 :	N	E	900	DSS	3
1901 2SK1943-0富士电机		N	Е	900	DSS	5
1902 2SK1944-0 富士电机	SW-Reg, UMOS	N	Е	900	DSS	5
1903 2SK1945-0 富士电机	_	N	Ē	900	DSS	5
1000 201137070 亩 工 电机	on-neg, uwoo	IN	_	300	טטט	J

1904 2SK1946-0 富士电机	MOS	N	Е	60	DSS	45
1905 2SK1947 目立	HS PSW MOS	N	Ē	250	DSS	50
1906 2SK1948 日立	HS PSW, DMOS	N	Е	250	DSS	50
1907 2SK1949(L 日立	HS PSW, DMOS	N	Е	60	DSS	5
1908 2SK1950(L 日立	HS PSW MOS	N	Ε	60	DSS	3
1909 2SK1951 日立	HS PSW, DMOS	N	Ε	60	DSS	25
1910 2SK1952 日立	HS PSW, DMOS	N	Ē	60	DSS	40
	•					
1911 2SK1953 NEC	SW, SW-ReMOS	N	E	600	DSS	±2
1912 2SK1954, NEC	SW, SW-ReMOS	N	E	180	DSS	$\pm 4$
1913 2SK1957 目立	HS PSW, DMOS	N	Е	200	DSS	7
1914 2SK1958 NEC	HS SW, 低MOS	N	Е	16	DSS	$\pm 0.1$
1915 2SK1959 NEC	HS SW, 低MOS	N	Е	16	DSS	$\pm 2$
1916 2SK1960 NEC	HS SW, 低MOS	N	E	16	DSS	$\pm 3$
	·					
1917 2SK1961 三洋	RF UHF A/J	N	D	15	DSX	10m
1918 2SK1962 松下	BS 受信用MEMT	N	E	-4	GDO	60m
1919 2SK1963 松下	BS受信用 MEMT	N	Е	-4	GDO	<b>60</b> m
1920 2SK1964 松下	BS受信用 MEMT	N	Е	-4	GDO	60m
1921 2SK1967 松下	Motor-D, MOS	N	Ē	60	DSS	20
1922 2SK1968 日立	· ·		E		DSS	
	HS PSW, SMOS	N		600		12
1923 2SK1969-0 富士电机	MOS	N	Е	60	DSS	50
1924 2SK1971 目立	HS PSW MOS	N	Е	500	DSS	35
1925 2SK1973 罗姆	SW-Reg, MMOS	N	Е	60	DSS	2
1926 2SK1974 罗姆	SW-Reg, MMOS	N	Е	60	DSS	10
1927 2SK1975 罗姆	SW-Reg, MMOS	N	Ē	450	DSS	10
	_					
1928 2SK1976 罗姆	SW-Reg, MMOS	N	E	450	DSS	5
1929 2SK1980 松下	Motor-D, MOS	N	E	800	DSS	2
1930 2SK1981-0富士电机	SW-Reg, UMOS	N	Е	500	DSS	10
1931 2SK1982-0 富士电机	SW-Reg, UMOS	N	Е	500	DSS	10
1932 2SK1983-0 富士电机	SW-Rea. UMOS	N	Е	900	DSS	3
1933 2SK1984-0富士电机		N	Ē	900	DSS	3
1934 2SK1985-0 富士电机		N	E		DSS	5
				900		
1935 2SK1986-0富士电机	SW-Reg, UMOS	N	E	1000	DSS	4
1936 2SK1987 NEC	SW, SW-ReMOS	N	Е	250	DSS	$\pm 7$
1937 2SK1988 NEC	SW, SW-ReMOS	N	Е	450	DSS	$\pm 4.5$
1938 2SK1989 NEC	SW, SW-ReMOS	N	Е	500	DSS	$\pm 4.5$
1939 2SK1990 NEC	SW, SW-ReMOS	N	Е	450	DSS	$\pm 2.5$
1940 2SK1991 NEC	SW, SW-ReMOS	N	Ē	500	DSS	$\pm 2.5$
1941 2SK1992 NEC	SW, SW-ReMOS	N	E	450	DSS	$\pm 6$
1942 2SK1993 NEC	SW, SW-ReMOS	N	Е	500	DSS	$\pm 6$
1943 2SK1994 NEC	SW, SW-ReMOS	N	Е	900	DSS	$\pm 2$
1944 2SK1995 NEC	SW, SW-ReMOS	N	Ε	900	DSS	$\pm 3$
1945 2SK1997 东芝	HS SW, SW MOS	N	Е	60	DSS	36
1946 2SK1998 东芝	HS SW, SWMOS	N	Ē	60	DSS	45
				00		12
		N	E		DSS	
1948 2SK2002-0 富士电机	'	N	Е	600	DSS	3
1949 2SK2003-0 富士电机	SW-Reg, UMOS	N	Е	600	DSS	4
1950 2SK2004-0 富士电机	SW-Reg, UMOS	N	Е	1000	DSS	4
1951 2SK2005 新电元	HS SW MOS	N	Ε	900	DSS	3
1952 2SK2006 新电元	HS SW MOS	N	Е	900	DSS	5
1953 2SK2007 日立	HS PSW MOS	N	E	250	DSS	20
1954 2SK2008 日立	HS PSW MOS	N	E	250	DSS	20
1955 2SK2010 三洋	HS SW MOS	N	Е	250	DSS	4
1956 2SK2011 三洋	HS SW MOS	N	Е	250	DSS	12
1957 2SK2012 三洋	HS SW MOS	N	Е	250	DSS	18
1958 2SK2013 东芝	LF PA MOS	N	Ē	180	DSS	1
1959 2SK2014 松下	Motor-D, MOS	N	E	100	DSS	1
1000 ZUNZU14 /A [*	WIG LOT -D', INIOS	IN	L	100	טטט	1

1960 2SK2015 松下	Motor-D, MOS	N	Е	150	DSS	3
1961 2SK2016 松下	Motor-D, MOS	N	Ē	100	DSS	5
1962 2SK2017 松下	Motor D, MOS	N	E	550	DSS	1
			E			· ·
1963 2SK2018-0富士电机	MOS	N		60	DSS	10
1964 2SK2019-0 富士电机		N	Е	500	DSS	3.5
1965 2SK2020-0 富士电机	SW-Reg, UMOS	N	Е	500	DSS	3.5
1966 2SK2021-0 富士电机	SW-Reg, UMOS	N	Е	500	DSS	5
1967 2SK2022-0 富士电机	SW-Reg, UMOS	N	Ε	500	DSS	5
1968 2SK2023-0 富士电机	SW-Rea. UMOS	N	Е	600	DSS	3
1969 2SK2024-0富士电机		N	Е	600	DSS	3
1970 2SK2025-0 富士电机		N	Ē	600	DSS	4
1971 2SK2026-0 富士电机		N	E	600	DSS	4
1972 2SK2027-0富士电机	SW-Reg, UMOS	N	E	600	DSS	8
1973 2SK2028-0富士电机	SW-Reg, UMOS	N	Е	600	DSS	8
1974 2SK2029-0 富士电机	SW-Reg, UMOS	N	Е	900	DSS	3
1975 2SK2030 东芝	DDC MOS	N	Е	60	DSS	5
1976 2SK2032 松下	Motor-D, MOS	N	Е	450	DSS	13
1977 2SK2038 东芝	HS SW, SWMOS	N	Ε	800	DSS	5
1978 2SK2039 东芝	HS SW, SW MOS	N	Е	900	DSS	5
1979 2SK2040, NEC	SW, SW-ReMOS	N	Ē	600	DSS	±2
1980 2SK2043 三洋	HS SW MOS	N	E	600	DSS	2
-						
1981 2SK2044 三洋	HS SW MOS	N	E	600	DSS	4
1982 2SK2045 三洋	HS SW MOS	N	Е	600	DSS	5.5
1983 2SK2046 三洋	HS SW MOS	N	Е	30	DSS	12
1984 2SK2047 松下	Motor-D, MOS	N	Ε	550	DSS	1.2
1985 2SK2048-0 富士电机	MOS	N	Ε	30	DSS	35
1986 2SK2049 富士电机	MOS	N	Е	60	DSS	50
1987 2SK2050 富士电机	MOS	N	Е	100	DSS	30
1988 2SK2051-L富士电机	SW-Reg, UMOS	N	Ē	250	DSS	10
1989 2SK2052 富士电机	MOS	N	E		DSS	10
				500		
1990 2SK2053 NEC	SW, 低电EMOS	N	E	16	DSS	$\pm 5$
1991 2SK2054 NEC	SW, DDC MOS	N	Е	60	DSS	±3
1992 2SK2055 NEC	SW, DDC MOS	N	Е	100	DSS	$\pm 2$
1993 2SK2056 东芝	HS SW, SWMOS	N	Е	800	DSS	4
1994 2SK2057 东芝	HS SW, SWMOS	N	Е	500	DSS	20
1995 2SK2058 三洋	HS SW MOS	N	Ε	250	DSS	25
1996 2SK2059(L 日立	HS PSW MOS	N	Е	600	DSS	3
1997 2SK2062 新电元	HS SW MOS	N	Ē	250	DSS	10
1998 2SK2063 新电元	HS SW MOS	N	Ē	250	DSS	20
	HS SW MOS	N	E			
				300	DSS	10
2000 2SK2065 新电元	HS SW MOS	N	E	300	DSS	20
2001 2SK2070 NEC	SW, DDC MOS	N	Е	100	DSS	$\pm 1.5$
2002 2SK2071-0 富士电机		N	Е	600	DSS	2
2003 2SK2072-0 富士电机	SW-Reg, UMOS	N	Ε	800	DSS	6
2004 2SK2073 三洋	J	N	D	15	DSX	10m
2005 2SK2074 三洋	J	N	D	15	DSX	10m
2006 2SK2075 日立	HS PSW MOS	N	Е	250	DSS	20
2007 2SK2076 三洋	LF A, ImpJ	N	D	30	DSX	10m
2008 2SK2077 东芝	HS SW, SWMOS	N	Ē	800	DSS	7
2009 2SK2078 东芝	HS SW, SW MOS	N	E	800	DSS	9
2010 2SK2080-0 富士电机	SW-Reg, UMOS	N	Е	500	DSS	15
2011 2SK2081-0 富士电机	SW-Reg, UMOS	N	Е	500	DSS	12
2012 2SK2082-0 富士电机	SW-Reg, UMOS	N	Е	900	DSS	9
2013 2SK2083 三洋	HS SW MOS	N	Е	900	DSS	5
2014 2SK2084(L 目立	HS PSW MOS	N	Е	20	DSS	7
2015 2SK2085 日立	HS PSW MOS	N	Е	100	DSS	1
			_			-

2016 2SK2088 东芝	HS SW, SWMOS	N	Е	200	DSS	10
2017 2SK2089 东芝	HS SW, SW MOS	N	Ē	800	DSS	5
2018 2SK2090 NEC	MOS	N	E	50	DSS	±0.1
2019 2SK2091 三洋	LF A, ImpJ	N	D	30	DSX	0
2020 2SK2096 日立	HS PSW MOS	N	E	60	DSS	45
2021 2SK2097 日立	HS PSW MOS	N	E	600	DSS	4
2021 25K2097 日立 2022 2SK2098-0富士印		N	E	150	DSS	20
2022 25K2098-0 富士F 2023 2SK2099-0 富士F		N	E	250	DSS	6
2024 2SK2100 富士F		N	E			
2024 2SK2100 富士F 2025 2SK2101-0富士F	== :		E	800	DSS	4 6
		N	E	800	DSS	
2026 2SK2107 东芝	HS SW, SWMOS	N		200	DSS	20
2027 2SK2108 三洋	HS SW MOS	N	E	250	DSS	6
2028 2SK2109 NEC	MOS	N	E	60	DSS	$\pm 0.5$
2029 2SK2110 NEC	MOS	N	E	100	DSS	$\pm 0.5$
2030 2SK2111 NEC	MOS	N	E	60	DSS	±1
2031 2SK2112 NEC	MOS	N	E	100	DSS	±1
2032 2SK2114 日立	HS PSW MOS	N	E	450	DSS	5
2033 2SK2115 日立	HS PSW MOS	N	E	500	DSS	5
2034 2SK2116 日立	HS PSW MOS	N	Ε	450	DSS	7
2035 2SK2117 日立	HS PSW MOS	N	E	500	DSS	7
2036 2SK2118 目立	HS PSW MOS	N	Е	600	DSS	5
2037 2SK2119 日立	HS PSW MOS	N	Е	60	DSS	25
2038 2SK2120 目立	HS PSW MOS	N	Е	60	DSS	40
2039 2SK2121 日立	HS PSW MOS	N	E	60	DSS	50
2040 2SK2122 松下	Motor-D, MOS	N	Е	250	DSS	8
2041 2SK2123 松下	Motor-D, MOS	N	Е	450	DSS	5
2042 2SK2124 松下	Motor-D, MOS	N	Е	450	DSS	8
2043 2SK2125 松下	Motor-D, MOS	N	Ε	500	DSS	2.5
2044 2SK2126 松下	Motor-D, MOS	N	Ε	500	DSS	5
2045 2SK2127 松下	Motor-D, MOS	N	Ε	500	DSS	8
2046 2SK2128 松下	Motor-D, MOS	N	Ē	800	DSS	2
2047 2SK2129 松下	Motor-D, MOS	N	Ē	800	DSS	3
2048 2SK2130 松下	Motor-D, MOS	N	E	900	DSS	3
2049 2SK2131 NEC	SW MOS	N	E	150	DSS	±15
2050 2SK2132 NEC	SW, SW-ReMOS	N	Ē	180	DSS	$\pm 4$
2051 2SK2133, NEC	SW-Reg, DMOS	N	Ē	250	DSS	+16
2052 2SK2134 NEC	MOS	N	E	200	DSS	±13
2053 2SK2135 NEC	MOS	N	E	200	DSS	$\pm 13$
2054 2SK2136 NEC	MOS	N	E	200	DSS	$\pm 20$
2055 2SK2137 NEC	MOS	N	E	600	DSS	$\pm 4$
2056 2SK2138 NEC	MOS	N	E	600	DSS	±5
2057 2SK2139 NEC	MOS	N	E	600	DSS	
						±5 ±7
2058 2SK2140 NEC	MOS	N	E	600	DSS	±7
2059 2SK2141 NEC	MOS	N	E	600	DSS	±6
2060 2SK2144 日立	HS PSW MOS	N	E	600	DSS	3
2061 2SK2146 东芝	HS SW, SWMOS	N	E	250	DSS	2
2062 2SK2147-0富士E	<del>-</del>	N	E	900	DSS	6
2063 2SK2148-0富士E	_	N	E	600	DSS	12
2064 2SK2149 东芝	HS SW, SW MOS	N	E	500	DSS	10
2065 2SK2150 东芝	HS SW, SW MOS	N	E	500	DSS	15
2066 2SK2151 三洋	HS SW MOS	N	E	20	DSS	1
2067 2SK2152 三洋	HS SW MOS	N	E	20	DSS	2
2068 2SK2157 NEC	MOS	N	E	30	DSS	$\pm 5$
2069 2SK2158 NEC	MOS	N	Ε	50	DSS	$\pm 0.1$
2070 2SK2159 NEC	MOS	N	Ε	60	DSS	$\pm 2$
2071 2SK2160 三洋	HS SW MOS	N	E	200	DSS	7

2072 2SK2161	三洋	HS	SW	MOS	Ν	Е	200	DSS	9
2073 2SK2165-0				MOS	N	Ē	60	DSS	40
2074 2SK2166-0				MOS	N	Ē	60	DSS	40
		ш	OW						
2075 2SK2167	三洋	HS		MOS	N	E	250	DSS	0.4
2076 2SK2168	三洋	HS		MOS	N	E	250	DSS	0.8
2077 2SK2169	三洋	HS	SW	MOS	N	Е	250	DSS	0.4
2078 2SK2173	东芝	HS	SW,	DD MOS	Ν	Е	60	DSS	50
2079 2SK2174(L	日立.	HS	PSW	MOS	N	Е	500	DSS	20
2080 2SK2175	日立		PSW	MOS	N	Ē	60	DSS	15
2081 2SK2177	新电元	HS		MOS	N	E	500	DSS	1
2082 2SK2178	新电元	HS		MOS	N	E	500	DSS	2
2083 2SK2179	新电元	HS		MOS	N	E	500	DSS	3
2084 2SK2180	新电元	HS	SW	MOS	N	Е	500	DSS	3
2085 2SK2181	新电元	HS	SW	MOS	Ν	Е	500	DSS	3
2086 2SK2182	新电元	HS	SW	MOS	N	Е	500	DSS	3
2087 2SK2183	新电元	HS		MOS	N	Е	500	DSS	5
2088 2SK2184	新电元	HS		MOS	N	Ē	500	DSS	5
2089 2SK2185	新电元	HS		MOS	N	E	500	DSS	5
2090 2SK2186	新电元	HS		MOS	N	Е	500	DSS	10
2091 2SK2187	新电元	HS	SW	MOS	N	Е	500	DSS	10
2092 2SK2188	新电元	HS	SW	MOS	Ν	Е	500	DSS	10
2093 2SK2189	新电元	HS	SW	MOS	Ν	Е	500	DSS	10
2094 2SK2190	新电元	HS		MOS	N	Е	500	DSS	10
2095 2SK2191	新电元	HS		MOS	N	Ē	500	DSS	12
2096 2SK2192	新电元	HS		MOS	N	E	500	DSS	12
2097 2SK2193	新电元	HS		MOS	N	E	500	DSS	12
2098 2SK2194	新电元	HS	SW	MOS	N	E	500	DSS	15
2099 2SK2195	新电元	HS	SW	MOS	Ν	Е	500	DSS	15
2100 2SK2196	新电元	HS	SW	MOS	N	Е	500	DSS	20
2101 2SK2197	新电元	HS		MOS	N	Е	500	DSS	20
2102 2SK2198	新电元	HS		MOS	N	E	500	DSS	30
2102 25K2190 2103 2SK2199	三洋	HS		MOS	N	E		DSS	0.8
							250		
2104 2SK2200	东芝		SW,	DDMOS	N	E	100	DSS	3
2105 2SK2201	东芝		SW,		N	E	100	DSS	3
2106 2SK2202	日立		PSW	MOS	N	Е	120	DSS	7
2107 2SK2203	日立	HS	PSW	MOS	Ν	Е	60	DSS	50
2108 2SK2204(L	- 目立	HS	PSW	MOS	N	Е	30	DSS	45
2109 2SK2205	日立		PSW	MOS	N	Е	30	DSS	45
2110 2SK2206	日立		PSW	MOS	N	Ē	30	DSS	45
	Н 24.			MOS					
2111 2SK2207			-Reg		N	E	900	DSS	±3
2112 2SK2208			-Reg	MOS	N	E	900	DSS	$\pm 5$
2113 2SK2212	日立		PSW	MOS	N	Е	200	DSS	10
2114 2SK2213-0	富士电机	SW-	-Reg	, UMOS	N	Е	500	DSS	10
2115 2SK2215-0	富士电机	SW-	-Reg	, UMOS	Ν	Е	600	DSS	8
2116 2SK2219	三洋	C-N	ИIC	J	N	D	-20	GD0	10m
2117 2SK2220	日立			A, MOS	N	Е	180	DSX	8
2118 2SK2221	日立			A, MOS	N	E E	200	DSX	8
2119 2SK2222	东芝			SW MOS		E	800	DSS	5
					N				
2120 2SK2223-0			_		N	E	500	DSS	10
2121 2SK2224-0			_	, UMOS	N	E	900	DSS	3
2122 2SK2225	日立	HS	PSW	MOS	N	E	1500	DSS	2
2123 2SK2228	东芝	HS	SW,	DD MOS	Ν	Е	60	DSS	5
2124 2SK2229	东芝			DD MOS	N	Е	60	DSS	5
2125 2SK2230	东芝			DD MOS	N	Ē	250	DSS	2
2126 2SK2231	东芝			DD MOS	N	Ē	60	DSS	5
						E			
2127 2SK2232	东芝	по	SW,	DD MOS	N	С	60	DSS	25

2128 2SK2233 东芝	艺 HS SW,	DD MOS	N	Е	60	DSS	45
2129 2SK2234 NEC		MOS	N	E	500	DSS	±8
2130 2SK2235 东支	· ·		N	Е	250	DSS	2
2131 2SK2236 东芝	艺 HS SW,	SW MOS	N	Е	500	DSS	5
2132 2SK2237 东芝	艺 HS SW,	SW MOS	N	Е	500	DSS	7
2133 2SK2247 目立	· ·	MOS	N	Е	30	DSS	$\pm 2$
2134 2SK2250-0富士			N	E	250	DSS	2
2135 2SK2251-0富士	上电机 SW-Reg,	UMOS	N	E	250	DSS	2
2136 2SK2252-0 富士	上电机 SW-Reg,	UMOS	N	E	250	DSS	8
2137 2SK2253-0 富士	上車机 SW-Rea	UMOS	N	Е	250	DSS	8
2138 2SK2254-0富士			N	Ē	250	DSS	18
2139 2SK2255-0富士			N	E	250	DSS	18
2140 2SK2256-0富士	上电机 SW-Reg,	UMOS	N	Е	250	DSS	18
2141 2SK2257-0 富士	上电机 SW-Reg,	UMOS	N	Е	500	DSS	17
2142 2SK2258-0富士			N	Е	1000	DSS	4
				E			
2143 2SK2259-0 富士		MOS	N		60	DSS	40
2144 2SK2264 目立		•	N	E	350	DSX	5
2145 2SK2265 日立	江 LF/RF A	, MOS	N	E	400	DSX	5
2146 2SK2266 东芝	艺 HS SW,	DD MOS	N	Е	60	DSS	45
2147 2SK2267 东支	·		N	E	60	DSS	60
	· ·						
2148 2SK2274 东支	·		N	Е	700	DSS	5
2149 2SK2275 NEC		MOS	N	Е	900	DSS	$\pm 3.5$
2150 2SK2278(L 日立	T HS PSW	MOS	N	Е	1500	DSS	2.5
2151 2SK2279 新申		MOS	N	Е	60	DSS	2
2152 2SK2280 新申		MOS	N	Ē	60	DSS	5
2153 2SK2281 新电		MOS	N	E	60	DSS	10
2154 2SK2282 新电	包元 HS SW	MOS	N	Е	60	DSS	10
2155 2SK2283 新电	包元 HS SW	MOS	N	Е	60	DSS	10
2156 2SK2284 新电		MOS	N	Е	60	DSS	15
2157 2SK2285 新电		MOS	N	E	60	DSS	15
2158 2SK2286 新电		MOS	N	E	60	DSS	20
2159 2SK2287 新电	包元 HS SW	MOS	N	E	60	DSS	20
2160 2SK2288 新电	包元 HS SW	MOS	N	Е	60	DSS	30
2161 2SK2289 新电		MOS	N	Ē	60	DSS	30
		MOS		E			
			N		60	DSS	45
2163 2SK2291 新电		MOS	N	E	60	DSS	45
2164 2SK2311 东芝	艺 HS SW,	SWMOS	N	E	60	DSS	25
2165 2SK2312 东芝	艺 HS SW,	DD MOS	N	Е	60	DSS	45
2166 2SK2313 东支			N	Ē	60	DSS	60
2167 2SK2315 日立		MOS	N	E	60	DSS	±2
2168 2SK2316 三洋		MOS	N	E	20	DSS	2
2169 2SK2317 三洋	羊	MOS	N	E	20	DSS	4
2170 2SK2318 三洋	¥	MOS	N	E	20	DSS	12
2171 2SK2319 东支			N	Ē	800	DSS	7
2172 2SK2320 东支	·		N	E	800	DSS	8.5
2173 2SK2322(L 日立		MOS	N	Е	60	DSS	15
2174 2SK2328 日立	T HS PSW	MOS	N	Е	650	DSS	7
2175 2SK2329(L 日立	HS PSW	MOS	N	E	30	DSS	10
2176 2SK2330(L 日立		MOS	N	Е	500	DSS	15
•							
2177 2SK2333 新电		MOS	N	E	700	DSS	6
2178 2SK2334(L 日立		MOS	N	Е	60	DSS	20
2179 2SK2341 NEC		MOS	N	Е	250	DSS	$\pm 11$
2180 2SK2344 三洋	¥ HS SW	MOS	N	E	20	DSS	7
2181 2SK2345 日立		MOS	N	Ē	350	DSS	6
2182 2SK2346 日立		MOS	N	E	60	DSS	20
2183 2SK2353 NEC		MOS	N	Е	450	DSS	$\pm 4.5$

2184 2SK2354	NEC		MOS	N	E	500	DSS	$\pm 4.5$
2185 2SK2355	NEC		MOS	N	E	450	DSS	±5
2186 2SK2356	NEC		MOS	N	E	500	DSS	$\pm 5$
2187 2SK2357	NEC		MOS	N	E	450	DSS	$\pm 6$
2188 2SK2358	NEC		MOS	N	E	500	DSS	$\pm 6$
2189 2SK2359	NEC		MOS	N	E	450	DSS	±7
					E			
2190 2SK2360	NEC		MOS	N		500	DSS	±7
2191 2SK2361	NEC		MOS	N	E	450	DSS	±10
2192 2SK2362	NEC		MOS	N	E	500	DSS	±10
2193 2SK2363	NEC		MOS	N	E	450	DSS	±10
2194 2SK2364	NEC		MOS	N	E	500	DSS	±10
2195 2SK2365	NEC		MOS	N	E	450	DSS	$\pm 12$
2196 2SK2366	NEC		MOS	N	E	500	DSS	±12
2197 2SK2367	NEC		MOS	N	E	450	DSS	$\pm 15$
2198 2SK2368	NEC		MOS	N	E	500	DSS	$\pm 15$
2199 2SK2369	NEC		MOS	N	E	450	DSS	$\pm 20$
2200 2SK2370	NEC		MOS	N	E	500	DSS	$\pm 20$
2201 2SK2371	NEC		MOS	N	E	450	DSS	$\pm 25$
2202 2SK2372	NEC		MOS	N	E	500	DSS	$\pm 25$
2203 2SK2373	日立	HS PSW	MOS	N	E	30	DSS	0.2
2204 2SK2376	东芝	HS SW, D	DMOS	N	E	60	DSS	45
2205 2SK2390	日立	HS PSW	MOS	N	E	60	DSS	12
2206 2SK2393	目立	HS PSW	MOS	N	E	1500	DSS	8
2207 2SK2394	三洋	RF LN A	J	N	D	15	DSX	10m
2208 2SK2395	三洋	RF LN A	J	N	D	15	DSX	10m
2209 2SK2408	目立	HS PSW	MOS	N	E	500	DSS	7
2210 2SK2418(L	- 目立	HS PSW	MOS	N	E	20	DSS	7
2211 2SK2423	目立	HS PSW	MOS	N	E	450	DSS	7
2212 2SK2424	目立	HS PSW	MOS	N	E	450	DSS	8
2213 2SK2425	目立	HS PSW	MOS	N	E	250	DSS	7
2214 2SK2426	目立	HS PSW	MOS	N	E	250	DSS	12
2215 2SK2431	目立	HS PSW	MOS	N	E	450	DSS	3
2216 2SK2441	三洋	HS SW	MOS	N	E	20	DSS	7
2217 2SK254	NEC	CATV Tun	e MOS	N	DE	18	DSX	25m
2218 IRC150	IR				N	100		30
2219 IRC250	IR				N	200		29
2220 IRC254	IR				N	250		22.2
2221 IRC350	IR				N	400		14.5
2222 IRC450	IR				N	500		12.2
2223 IRC530	IR				N	100		14
2224 IRC530	IR				N	100		14
2225 IRC531	IR				N	80		14
2226 IRC533	IR				N	60		12
2227 IRC540	IR				N	100		28
2228 IRC540	IR				N	100		29
2229 IRC630	IR				N	200		9.3
2230 IRC630	IR				N	200		9
2231 IRC634	IR				N	250		8.7
2232 IRC634	IR				N	250		8.1
2233 IRC640	IR				N	200		18
2234 IRC640	IR				N	200		18
2235 IRC644	IR				N	250		14
2236 IRC644	IR				N	250		14
2237 IRC730	IR				N	400		5.6
2237 TRC730 2238 TRC730	IR				N	400		5.5
2239 IRC740	IR				N	400		9.8
2200 INO/40	111				14	TOO		5.0

2240 IRC740	IR	N	400	10
2241 IRC830	IR	N	500	4.4
2242 IRC830	IR	N	500	4.5
2243 IRC832	IR	N	500	4.0
2244 IRC833	IR	N	450	3.8
2245 IRC840	IR	N	500	7.7
2246 IRC840	IR	N	500	8
2247 IRCC024	IR		60	· ·
2248 IRCC034	IR		60	
2249 IRCC044	IR		60	
2250 IRCC054	IR		60	
2251 IRCC130	IR		100	
2252 IRCC140	IR		100	
2253 IRCC150	IR		100	
2254 IRCC230	IR		200	
2255 IRCC234			250	
	IR			
2256 IRCC240	IR		200	
2257 IRCC244	IR		250	
2258 IRCC250	IR		200	
2259 IRCC254	IR		250	
2260 IRCC330	IR		400	
2261 IRCC340	IR		400	
2262 IRCC350	IR		400	
2263 IRCC430	IR		500	
2264 IRCC440	IR		500	
2265 IRCC450	IR		500	
2266 IRCP054	IR	N	60	70
2267 IRCZ24	IR	N	60	16
2268 IRCZ24	IR	N	60	17
2269 IRCZ34	IR	N	60	27
2270 IRCZ34	IR	N	60	30
2271 IRCZ44	IR	N	60	35
2272 IRCZ44	IR	N	60	50
2273 IRF9Z10	IR	Р	-50	-4.7
2274 IRF9Z12	IR	P	-50	-4
2275 IRF9Z14	IR	Р	-60	-6.7
2276 IRF9Z20	IR	Р	-50	-9.7
2277 IRF9Z22	IR	Р	-50	-8.9
2278 IRF9Z24	IR	Р	-60	-11
2279 IRF9Z30	IR	P	-50	-18
2280 IRF9Z32	IR	P	-50	-15
2281 IRF9Z34	IR	P	-60	-18
2282 IRF48	IR	N	60	50
2283 IRF024	IR	N	60	17
2284 IRF034	IR	N	60	30
2285 IRF035	IR	N	60	25
2286 IRF044	IR	N	60	30
2287 IRF045	IR	N	60	30
2288 IRF054	IR	N	60	30
2289 IRF120	IR	N	100	8.0
2290 IRF121	IR	N	60	8.0
2291 IRF122	IR	N	100	7.0
2292 IRF123	IR	N	60	7.0
2293 IRF130	IR	N	100	14
2294 IRF131	IR	N	60	14
2295 IRF132	IR	N	100	12

Page 41

2296	IRF133	IR	N	60	12
2297	IRF140	IR	N	100	27
	IRF141	IR	N	60	27
	IRF142	IR	N	100	24
	IRF143	IR	N	60	24
	IRF150	IR	N	100	40
	IRF151	IR	N	60	40
	IRF152	IR	N	100	33
	IRF153	IR	N	60	33
	IRF220	IR	N	200	5.0
	IRF221	IR	N	150	5.0
	IRF222	IR	N	200	4.0
	IRF223				
		IR	N	150	4.0
	IRF224	IR	N	250	3.8
	IRF225	IR	N	250	3.3
	IRF230	IR	N	200	9.0
	IRF231	IR	N	150	9.0
	IRF232	IR	N	200	8.0
	IRF233	IR	N	150	8.0
	IRF234	IR	N	250	8.1
	IRF235	IR	N	250	6.5
	IRF240	IR	N	200	18
	IRF241	IR	N	150	18
2319	IRF242	IR	N	200	16
2320	IRF243	IR	N	150	16
2321	IRF244	IR	N	250	14
2322	IRF245	IR	N	250	13
2323	IRF250	IR	N	200	30
2324	IRF251	IR	N	150	30
	IRF252	IR	N	200	25
	IRF253	IR	N	150	25
	IRF254	IR	N	250	22
	IRF255	IR	N	250	20
	IRF320	IR	N	400	3.0
	IRF321	IR	N	350	3.0
	IRF322	IR	N	400	2.5
	IRF323	IR	N	350	2.5
	IRF330	IR	N	400	5.5
	IRF331	IR	N	350	5.5
	IRF332	IR	N	400	4.5
	IRF333	IR	N	350	4.5
	IRF340	IR	N	400	10
	IRF341	IR	N	350	10
	IRF342	IR	N	400	8.0
	IRF343	IR	N	350	8.0
	IRF350	IR	N	400	15
	IRF351	IR	N	350	15
	IRF352	IR	N	400	13
	IRF353	IR	N	350	13
	IRF360	IR	N	400	25
	IRF362	IR	N	400	22
2347	IRF420	IR	N	500	2.5
2348	IRF421	IR	N	450	2.5
2349	IRF422	IR	N	500	2.0
	IRF423	IR	N	450	2.0
	IRF430	IR	N	500	4.5

2352	IRF431	IR	N	450	4.5
2353	IRF432	IR	N	500	4.0
2354	IRF433	IR	N	450	4.0
2355	IRF440	IR	N	500	8.0
	IRF441	IR	N	450	8.0
	IRF442	IR	N	500	7.0
	IRF443	IR	N	450	7.0
	IRF448	IR	N	500	9.6
	IRF449	IR	N	500	8.6
	IRF450	IR	N	500	13
	IRF451	IR	N	450	13
	IRF452	IR	N	500	12
	IRF453	IR	N	450	12
	IRF460	IR	N	500	21
	IRF462				
		IR	N	500	19 5.0
	IRF510	IR	N	100	5.6
	IRF511	IR	N	80	5.6
	IRF512	IR	N	100	4.9
	IRF513	IR	N	80	4.9
	IRF520	IR	N	100	9.2
	IRF521	IR	N	80	9.2
	IRF522	IR	N	100	8
2374	IRF523	IR	N	80	8
2375	IRF530	IR	N	100	14
2376	IRF531	IR	N	80	14
2377	IRF532	IR	N	100	12
2378	IRF533	IR	N	80	12
	IRF540	IR	N	100	28
2380	IRF541	IR	N	80	28
	IRF542	IR	N	100	25
	IRF543	IR	N	80	25
	IRF610	IR	N	200	3.3
	IRF611	IR	N	150	3.3
	IRF612	IR	N	200	2.6
	IRF613	IR	N	150	2.6
	IRF614	IR	N	250	2.0
	IRF615	IR	N	250	1.6
	IRF620	IR	N	200	5
	IRF621	IR	N	150	5
	IRF622	IR	N	200	4
					4
	IRF623	IR	N	150	
	IRF624	IR	N	250	3.8
	IRF625	IR	N	250	3.3
	IRF630	IR	N	200	9
	IRF631	IR	N	150	9
	IRF632	IR	N	200	8
	IRF633	IR	N	150	8
	IRF634	IR	N	250	8.1
	IRF635	IR	N	250	6.5
	IRF640	IR	N	200	18
	IRF641	IR	N	150	18
2403	IRF642	IR	N	200	16
2404	IRF643	IR	N	150	16
2405	IRF644	IR	N	250	14
	IRF645	IR	N	250	13
	IRF710	IR	N	400	2.0
-	-				-

2408 IRF711	IR	N	350	2.0
2409 IRF712	IR	N	400	1.7
2410 IRF713	IR	N	350	1.7
2411 IRF720	IR	N	400	3.3
2412 IRF721	IR	N	350	3.3
2413 IRF722	IR	N	400	2.8
2414 IRF723	IR	N	350	2.8
2414 TRF723 2415 TRF730				
	IR	N	400	5.5
2416 IRF731	IR	N	350	5.5
2417 IRF732	IR	N	400	4.5
2418 IRF733	IR	N	350	4.5
2419 IRF740	IR	N	400	10
2420 IRF741	IR	N	350	10
2421 IRF742	IR	N	400	8.3
2422 IRF743	IR	N	350	8.3
2423 IRF820	IR	N	500	2.5
2424 IRF821	IR	N	450	2.5
2425 IRF822	IR	N	500	2.2
2426 IRF823	IR	N	450	2.2
2427 IRF830	IR	N	500	4.5
2428 IRF831	IR	N	450	4.5
2429 IRF832	IR	N	500	4.0
2430 IRF833				
	IR	N	450	4.0
2431 IRF840	IR	N	500	8.0
2432 IRF841	IR	N	450	8.0
2433 IRF842	IR	N	500	7.0
2434 IRF843	IR	N	450	7.0
2435 IRF9130	IR	Р	-100	-12
2436 IRF9131	IR	Р	-60	-12
2437 IRF9132	IR	Р	-100	-10
2438 IRF9133	IR	Р	-60	-10
2439 IRF9140	IR	Р	-100	-19
2440 IRF9141	IR	Р	-60	-19
2441 IRF9142	IR	Р	-100	-15
2442 IRF9143	IR	Р	-60	-15
2443 IRF9230	IR	P	-200	-6.5
2444 IRF9231	IR	Р	-150	-6.5
2445 IRF9232	IR	Р	-200	-5.5
2446 IRF9233	IR	, P	-150	-5.5
2447 IRF9240	IR	P	-200	-11
2447 TRF9240 2448 TRF9241				
	IR	Р	-150	-11
2449 IRF9242	IR	Р	-200	-9.0
2450 IRF9243	IR	P	-150	-9.0
2451 IRF9510	IR	Р	-100	-3.0
2452 IRF9511	IR	Р	-60	-3.0
2453 IRF9512	IR	Р	-100	-2.5
2454 IRF9513	IR	Р	-60	-2.5
2455 IRF9520	IR	Р	-100	-6.0
2456 IRF9521	IR	Р	-60	-6.0
2457 IRF9522	IR	Р	-100	-5.0
2458 IRF9523	IR	Р	-60	-5.0
2459 IRF9530	IR	Р	-100	-12
2460 IRF9531	IR	P	-60	-12
2461 IRF9532	IR	P	-100	-10
2462 IRF9533	IR	Р	-60	-10
2463 IRF9540	IR	' P	-100	-19
_ 100 TM 00+0	•••	1	100	10

2464 IRF9541	IR	Р	-60	-19
2465 IRF9542	IR	Р	-100	-15
2466 IRF9543	IR	Р	-60	-15
2467 IRF9610	IR	Р	-200	-1.75
2468 IRF9611	IR	Р	-150	-1.75
2469 IRF9612	IR	P	-200	-1.5
2470 IRF9613	IR	Р	-150	-1.5
2471 IRF9620	IR	Р	-200	-3.5
2472 IRF9621	IR	Р	-150	-3.5
2473 IRF9622				
	IR	P	-200	-3.0
2474 IRF9623	IR	Р	-150	-3.0
2475 IRF9630	IR	Р	-200	-6.5
2476 IRF9631	IR	Р	-150	-6.5
2477 IRF9632	IR	Р	-200	-5.5
2478 IRF9633	IR	Р	-150	-5.5
2479 IRF9640	IR	Р	-200	-11
2480 IRF9641	IR	Р	-150	-11
2481 IRF9642	IR	Р	-200	-9
2482 IRF9643	IR	Р	-150	-9
2483 IRFAC30	IR	N	600	3.6
2484 IRFAC32	IR	N	600	3.2
2485 IRFAC40	IR	N	600	6.2
2486 IRFAC42	IR	N	600	5.4
2487 IRFAE20	IR	N	800	3.1
2488 IRFAE30	IR	N	800	3.1
2489 IRFAE40	IR	N	800	4.8
2490 IRFAE42	IR	N	800	4.4
2491 IRFAE50	IR	N	800	7.1
2492 IRFAE52	IR	N	800	6.6
2493 IRFAF20	IR	N	900	1.6
2494 IRFAF30	IR	N	900	2.8
2495 IRFAF40	IR	N	900	4.3
2496 IRFAF42	IR	N	900	3.9
2497 IRFAF50	IR	N	900	6.2
2498 IRFAF52	IR	N	900	5.7
2499 IRFAG20	IR	N	1000	1.3
2500 IRFAG30	IR	N	1000	2.3
2501 IRFAG40	IR	N	1000	3.9
2502 IRFAG42	IR	N	1000	3.6
2503 IRFAG50	IR	N	1000	5.6
2504 IRFAG52	IR	N	1000	5.1
2505 IRFBC20	IR	N	600	2.2
2506 IRFBC30	IR	N	600	3.6
2507 IRFBC32	IR	N	600	3.2
2508 IRFBC40	IR	N	600	6.2
2509 IRFBC42	IR	N	600	5.4
2510 IRFBE20	IR	N	800	2
2511 IRFBE30	IR	N	800	5.2
2512 IRFBF20	IR	N	900	1.8
2513 IRFBF30	IR	N	900	4.7
2514 IRFBG20	IR	N	1000	1.3
2515 IRFBG30	IR	N	1000	4
2516 IRFC1Z0				•
	IR	N	100	
2517 IRFC014	IR	N	60	
2518 IRFC024	IR	N	60	
2519 IRFC034	IR	N	60	
_0.0 IIII 000T	•••	• • •	30	

2520	IRFC044	IR	N	60
2521	IRFC054	IR	N	60
2522	IRFC110	IR	N	100
2523	IRFC120	IR	N	100
2524	IRFC130	IR	N	100
2525	IRFC140	IR	N	100
2526	IRFC150	IR	N	100
	IRFC210	IR	N	200
	IRFC214	IR	N	250
	IRFC220	IR	N	200
	IRFC224	IR	N	250
	IRFC230	IR	N	200
	IRFC234	IR	N	250
	IRFC240	IR	N	200
	IRFC244	IR	N	250
	IRFC244	IR	N N	200
	IRFC250	IR	N N	250
	IRFC260	IR	N	200
	IRFC310	IR	N	400
	IRFC320	IR	N	400
	IRFC330	IR	N	400
	IRFC340	IR	N	400
	IRFC350	IR	N	400
	IRFC360	IR	N	400
	IRFC420	IR	N	500
	IRFC430	IR	N	500
2546	IRFC440	IR	N	500
2547	IRFC448	IR	N	500
2548	IRFC450	IR	N	500
2549	IRFC460	IR	N	500
2550	IRFC9014	IR	Р	-60
2551	IRFC9024	IR	Р	-60
2552	IRFC9034	IR	Р	-60
2553	IRFC9044	IR	Р	-60
2554	IRFC9110	IR	Р	-100
2555	IRFC9120	IR	Р	-100
	IRFC9130	IR	Р	-100
	IRFC9140	IR	Р	-100
	IRFC9210	IR	Р	-200
	IRFC9220	IR	P	-200
	IRFC9230	IR	P	-200
	IRFC9240	IR	P	-200
	IRFCC20	IR	N	600
	IRFCC30	IR	N	600
	IRFCC40	IR	N	600
	IRFCC50	IR	N	600
	IRFCE20	IR	N	800
	IRFCE30	IR	N	800
	IRFCE30	IR IR	N N	800
	IRFCE50	IR	N N	800
	IRFCF20	IR	N	900
	IRFCF30	IR	N	900
	IRFCF40	IR	N	900
	IRFCF50	IR	N	900
	IRFCG20	IR	N	1000
25/5	IRFCG30	IR	N	1000

2576 IRFCG40	IR	N	1000	
2577 IRFCG50	IR	N	1000	
2578 IRFD1Z0	IR	N	100	0.5
2579 IRFD1Z3	IR	N	60	0.4
2580 IRFD010	IR	N	50	1.7
2581 IRFD012	IR	N	50	1.4
2582 IRFD014	IR	N	60	1.7
2583 IRFD020	IR	N	50	2.4
2584 IRFD022	IR	N	50	2.2
2585 IRFD024	IR	N	60	2.5
2586 IRFD110	IR	N	100	1.0
2587 IRFD113	IR	N	60	0.8
2588 IRFD120	IR	N	100	1.3
2589 IRFD123	IR	N	60	1.1
2590 IRFD210	IR	N	200	0.6
2591 IRFD213	IR	N	150	0.45
2592 IRFD220	IR	N	200	0.8
2593 IRFD223	IR	N	150	0.7
	IR	P	-50	-1.1
2595 IRFD9012		Р	-50	-0.91
2596 IRFD9014		Р	-60	-1.1
	IR	P	-50	-1.6
	IR	P	-50	-1.4
	IR	P	-60	-1.6
	IR	P	-100	-0.7
	IR	P	-60	-0.6
	IR	P	-100	-1.0
	IR	P	-150	-0.8
	IR	P	-200	-0.8
	IR	P	-150 -150	-0.4
	IR	P	-200	
	IR	r P	-200 -150	-0.6
2608 IRFF110		r N	100	-0.45 3.5
2609 IRFF111	IR			
2610 IRFF111	IR IR	N	60	3.5
		N	100 60	3.0
2611 IRFF113	IR	N		3.0
2612 IRFF120 2613 IRFF121	IR	N	100	6.0
	IR	N	60	6.0
2614 IRFF122	IR	N	100	5.0
2615 IRFF123	IR	N	60	5.0
2616 IRFF130	IR	N	100	8.0
2617 IRFF131	IR	N	60	8.0
2618 IRFF132	IR	N	100	7.0
2619 IRFF133	IR	N	60	7.0
2620 IRFF210	IR	N	200	2.2
2621 IRFF211	IR	N	150	2.2
2622 IRFF212	IR	N	200	1.8
2623 IRFF213	IR	N	150	1.8
2624 IRFF220	IR	N	200	3.5
2625 IRFF221	IR	N	150	3.5
2626 IRFF222	IR	N	200	3.0
2627 IRFF223	IR	N	150	3.0
2628 IRFF230	IR	N	200	5.5
2629 IRFF231	IR	N	150	5.5
2630 IRFF232	IR	N	200	4.5
2631 IRFF233	IR	N	150	4.5

2632 IRFF310	IR	N	400	1.35
2633 IRFF311	IR	N	350	1.35
2634 IRFF312	IR	N	400	1.15
2635 IRFF313	IR	N	350	1.15
2636 IRFF320	IR	N	400	2.5
2637 IRFF321	IR	N	350	2.5
2638 IRFF322	IR	N	400	2.0
2639 IRFF323	IR	N	350	2.0
2640 IRFF330	IR	N	400	3.5
2641 IRFF331	IR	N	350	3.5
2642 IRFF332	IR	N	400	3.0
2643 IRFF333	IR	N	350	3.0
2644 IRFF420	IR	N	500	1.6
2645 IRFF421	IR	N	450	1.6
2646 IRFF422	IR	N	500	1.4
2647 IRFF423	IR	N	450	1.4
2648 IRFF430	IR	N	500	2.75
2649 IRFF431	IR	N	450	2.75
2650 IRFF432	IR	N	500	2.75
2651 IRFF433	IR	N	450	2.25
2652 IRFF9110		P	-100	-2.6
2653 IRFF9111		Р	-60	-2.6
2654 IRFF9112		Р	-100	-2.3
2655 IRFF9113	IR	Р	-60	-2.3
2656 IRFF9120	IR	Р	-100	-4.0
2657 IRFF9121	IR	Р	-60	-4.0
2658 IRFF9122	IR	Р	-100	-3.5
2659 IRFF9123		Р	-60	-3.5
2660 IRFF9130		P	-100	-6.5
2661 IRFF9131		P	-60	-6.5
2662 IRFF9132		r P	-100	-5.5
2663 IRFF9133		P	-60	-5.5 -5.5
		r P		
2664 IRFF9210			-200	-1.6
2665 IRFF9211		P	-150	-1.6
2666 IRFF9212		P	-200	-1.3
2667 IRFF9213		Р	-150	-1.3
2668 IRFF9220		Р	-200	-2.5
2669 IRFF9221		Р	-150	-2.5
2670 IRFF9222	IR	Р	-200	-2.0
2671 IRFF9223	IR	Р	-150	-2.0
2672 IRFF9230	IR	Р	-200	-4.0
2673 IRFF9231	IR	Р	-150	-4.0
2674 IRFF9232		Р	-200	-3.5
2675 IRFF9233		P	-150	-3.5
2676 IRFG1Z0	IR	N	100	0.40*
2677 IRFG1Z3	IR	N	60	0.35*
2678 IRFG110	IR	N	100	0.95*
2679 IRFG113	IR	N *	60	0.85*
2680 IRFG6110		*	±100	+0.95*
2681 IRFG6113			$\pm 60$	+0.85*
2682 IRFG9110		Р	-100	-0.75*
2683 IRFG9113	IR	Р	-60	-0.65*
2684 IRFH150	IR	N	100	30
2685 IRFH250	IR	N	200	30
2686 IRFH350	IR	N	400	15
2687 IRFH450	IR	N	500	13

2688 IRF1530	IR	N	100	9.7
2689 IRF1540	IR	N	100	17
2690 IRF1630	IR	N	200	5.9
2691 IRFI634	IR	N	250	5.6
2692 IRF1640	IR	N	200	9.8
2693 IRF1644	IR	N	250	7.9
2694 IRF1730	IR	N	400	3.5
2695 IRF1740	IR	N	400	5.4
2696 IRF1820	IR	N	500	2.1
2697 IRF1830	IR	N	500	3.1
2698 IRF1840	IR	N	500	4.6
2699 IRFIP044	IR	N	60	43
2700 IRFIP054	IR	N	60	64
	IR	N	100	23
	IR	N	100	31
	IR	N	200	14
	IR	N	250	11
	IR	N	200	22
2706 IRFIP254		N	250	17
	IR	N	400	8
	IR	N	400	11
2709 IRFIP440	IR	N	500	6.4
2710 IRFIP448	IR	N	500	7.4
2711 IRFIP450	IR	N	500	10
2712 IRFIZ24	IR	N	60	14
2713 IRFIZ34	IR	N	60	20
2714 IRFIZ44	IR	N	60	30
2715 IRFJ120	IR	N	100	8.0
2716 IRFJ121	IR	N	60	8.0
2717 IRFJ122	IR	N	100	7.0
2718 IRFJ123	IR	N	60	7.0
2719 IRFJ130	IR	N	100	10
2720 IRFJ131	IR	N	60	10
2721 IRFJ132	IR	N	100	10
2722 IRFJ133	IR	N	60	10
2723 IRFJ140	IR	N	100	15
2724 IRFJ141	IR	N	60	15
2725 IRFJ142	IR	N	100	10
2726 IRFJ143	IR	N	60	10
2727 IRFJ220	IR	N	200	5.0
2727 TRI 3220 2728 TRFJ221				
	IR	N	150	5.0
2729 IRFJ222	IR	N	200	4.0
2730 IRFJ223	IR	N	150	4.0
2731 IRFJ230	IR	N	200	8.0
2732 IRFJ231	IR	N	150	8.0
2733 IRFJ232	IR	N	200	6.5
2734 IRFJ233	IR	N	150	6.5
2735 IRFJ240	IR	N	200	13
2736 IRFJ241	IR	N	150	13
2737 IRFJ242	IR	N	200	11
2738 IRFJ243	IR	N	150	11
2739 IRFJ320	IR	N	400	3.0
2740 IRFJ321	IR	N	350 400	3.0
2741 IRFJ322	IR	N	400	2.5
2742 IRFJ323	IR	N	350	2.5
2743 IRFJ330	IR	N	400	4.5

2744	IRFJ331 IR	N	350	4.5
2745	IRFJ332 IR	N	400	4.0
2746	IRFJ333 IR	N	350	4.0
2747	IRFJ340 IR	N	400	7.5
	IRFJ341 IR	N	350	7.5
	IRFJ342 IR	N	400	6.0
	IRFJ343 IR	N	350	6.0
	IRFJ420 IR	N	500	2.5
	IRFJ421 IR	N	450	2.5
	IRFJ422 IR	N	500	2.0
	IRFJ423 IR	N	450	2.0
	IRFJ430 IR	N	500	4.0
	IRFJ431 IR	N	450	4.0
	IRFJ432 IR	N	500	3.0
	IRFJ433 IR	N	450	3.0
	IRFJ440 IR	N	500	6.0
	IRFJ441 IR	N	450	6.0
	IRFJ442 IR	N	500	5.0
	IRFJ443 IR	N	450	5.0
	IRFK2D054 IR	N	60	120
	IRFK2D150 IR	N	100	72
2765	IRFK2D250 IR	N	200	54
2766	IRFK2D350 IR	N	400	25
2767	IRFK2D450 IR	N	500	22
2768	IRFK2DC50 IR	N	600	18
2769	IRFK2DE50 IR	N	800	12
2770	IRFK2F054 IR	N	60	120
	IRFK2F150 IR	N	100	72
	IRFK2F250 IR	N	200	54
	IRFK2F350 IR	N	400	25
	IRFK2F450 IR	N	500	22
	IRFK2FC50 IR	N	600	16
	IRFK2FE50 IR	N	800	12
	IRFK3D150 IR	N	100	125
	IRFK3D250 IR	N	200	70
				70 37
	IRFK3D350 IR	N	400	•
	IRFK3D450 IR	N	500	33
	IRFK3DC50 IR	N	600	24
	IRFK3F150 IR	N	100	125
	IRFK3F250 IR	N	200	70
	IRFK3F350 IR	N	400	37
	IRFK3F450 IR	N	500	33
	IRFK3FC50 IR	N	600	24
2787	IRFK4H054 IR	N	60	150
2788	IRFK4H150 IR	N	100	137
2789	IRFK4H250 IR	N	200	108
2790	IRFK4H350 IR	N	400	50
2791	IRFK4H450 IR	N	500	44
2792	IRFK4HC50 IR	N	600	35
2793	IRFK4HE50 IR	N	800	26
	IRFK4J054 IR	N	60	150
	IRFK4J150 IR	N	100	137
	IRFK4J250 IR	N	200	108
	IRFK4J350 IR	N	400	50
	IRFK4J450 IR	N	500	44
	IRFK4JC50 IR	N	600	35
<u> </u>	TIMENTOOOD TIX	IN	300	33

2800	IRFK4JE50 IR	N	800	26
2801	IRFK6H150 IR	N	100	150
2802	IRFK6H250 IR	N	200	140
2803	IRFK6H350 IR	N	400	75
	IRFK6H450 IR	N	500	66
	IRFK6HC50 IR	N	600	48
	IRFK6J150 IR	N	100	150
	IRFK6J250 IR	N	200	140
	IRFK6J350 IR	N	400	75
	IRFK6J450 IR	N	500	66
	IRFK6JC50 IR	N	600	48
	IRFM040 IR	N	50	25
		N		
			100	23
	IRFM150 IR	N	100	25
	IRFM240 IR	N	200	15
	IRFM250 IR	N	200	24
	IRFM340 IR	N	400	8.5
	IRFM350 IR	N	400	14
	IRFM440 IR	N	500	6.9
	IRFM450 IR	N	500	11
	IRFM9140 IR	Р	-100	-15
	IRFM9240 IR	Р	-200	-9.3
2822	IRFP040 IR	N	40	40
2823	IRFP042 IR	N	40	40
2824	IRFP044 IR	N	60	40
2825	IRFP045 IR	N	60	40
2826	IRFP054 IR	N	60	70
	IRFP064 IR	N	60	70
	IRFP140 IR	N	100	29
	IRFP141 IR	N	60	29
	IRFP142 IR	N	100	26
	IRFP143 IR	N	60	26
	IRFP150 IR	N	100	41
	IRFP151 IR	N	60	41
	IRFP152 IR	N	100	34
	IRFP153 IR	N	60	34
		7.7	200	19
	IRFP240 IR	N		
	IRFP241 IR	N	150	19
	IRFP242 IR	N	200	17
	IRFP243 IR	N	150	17
	IRFP244 IR	N	250	15
	IRFP245 IR	N	250	14
	IRFP250 IR	N	200	31
	IRFP251 IR	N	150	31
	IRFP252 IR	N	200	26
	IRFP253 IR	N	150	26
	IRFP254 IR	N	250	23
2847	IRFP255 IR	N	250	21
2848	IRFP260 IR	N	200	38
2849	IRFP264 IR	N	250	32
2850	IRFP340 IR	N	400	10
2851	IRFP341 IR	N	350	10
2852	IRFP342 IR	N	400	8.4
	IRFP343 IR	N	350	8.4
	IRFP350 IR	N	400	16
	IRFP351 IR	N	350	16
_555		••		.0

2856	IRFP352	IR	N	400	14
2857	IRFP353	IR	N	350	14
2858	IRFP360	IR	N	400	23
	IRFP362	IR	N	400	20
	IRFP440	IR	N	500	8.1
	IRFP441	IR	N	450	8.1
	IRFP442	IR			
			N	500	7.1
	IRFP443	IR	N	450	7.1
	IRFP450	IR	N	500	14
	IRFP451	IR	N	450	14
	IRFP452	IR	N	500	12
2867	IRFP453	IR	N	450	12
2868	IRFP460	IR	N	500	20
2869	IRFP462	IR	N	500	17
2870	IRFP9140	IR	Р	-100	-19
	IRFP9141	IR	Р	-60	-19
		IR	P	-100	-16
		IR	Р	-60	-16
	IRFP9240	IR	P	-200	-12
	IRFP9241	IR	P	-150	-12
		IR	P	-200	-10
		IR	Р	-150	-10
	IRFPC30	IR	N	600	4.3
2879	IRFPC40	IR	N	600	6.8
2880	IRFPC42	IR	N	600	5.9
2881	IRFPC50	IR	N	600	13
2882	IRFPE30	IR	N	800	5.2
	IRFPE40	IR	N	800	5.3
	IRFPE42	IR	N	800	4.8
	IRFPE50	IR	N	800	7.8
	IRFPE52	IR	N	800	7.2
	IRFPF30	IR			4.7
			N	900	
	IRFPF40	IR	N	900	4.7
	IRFPF42	IR	N	900	4.3
	IRFPF50	IR	N	900	6.8
	IRFPF52	IR	N	900	6.2
	IRFPG30	IR	N	1000	4
2893	IRFPG40	IR	N	1000	4.3
2894	IRFPG42	IR	N	1000	3.9
2895	IRFPG50	IR	N	1000	6.1
	IRFPG52	IR	N	1000	5.5
	IRFR010	IR	N	50	8.2
	IRFR012	IR	N	50	6.7
	IRFR014	IR	N	60	8.4
	IRFR020				
		IR	N	50	15
	IRFR022	IR	N	50	14
	IRFR024	IR	N	60	16
	IRFR110	IR	N	100	4.7
	IRFR111	IR	N	80	4.7
	IRFR120	IR	N	100	8.4
2906	IRFR121	IR	N	80	8.4
2907	IRFR210	IR	N	200	2.7
	IRFR212	IR	N	200	2.1
	IRFR214	IR	N	250	2.2
	IRFR220	IR	N	200	4.6
	IRFR222	IR	N	200	3.8
2011	11111111111111111111111111111111111111		11	200	0.0

2912	IRFR224	IR	N	250	3.8
2913	IRFR310	IR	N	400	1.7
2914	IRFR320	IR	N	400	3.1
2915	IRFR420	IR	N	500	2.4
	IRFR9010	IR	Р	-50	-5.3
	IRFR9012		Р	-50	-4.5
	IRFR9014		P	-60	-5.6
		IR	P	-50	-9.9
	IRFR9022		P	-50	-9.0
	IRFR9024		P	-60	-9.6
	IRFR9110		P	-100	-3.2
	IRFR9111		P	-80	-3.2
	IRFR9120		P	-100	-5.9
		IR	P	-80	-5.9
	IRFR9210		P	-200	-2.0
	IRFR9212		P	-200	-1.6
		IR	P	-200	-3.6
	IRFR9222		P	-200	-2.8
	IRFRC20	IR	N		2
				600	
	IRFS1Z0	IR	N	100	0.9
	IRFS1Z3	IR	N *	60	0.75
	IRFT001	IR	*	100	3.6
	IRFT002	IR		60	6.1
	IRFT003	IR	*	60	6.1
	IRFU010	IR	N	50	8.2
	IRFU012	IR	N	50	6.7
	IRFU014	IR	N	60	8.4
	IRFU020	IR	N	50	15
2940	IRFU022	IR	N	50	14
	IRFU024	IR	N	60	16
	IRFU110	IR	N	100	4.7
2943	IRFU111	IR	N	80	4.7
2944	IRFU120	IR	N	100	8.4
2945	IRFU121	IR	N	80	8.4
2946	IRFU210	IR	N	200	2.7
2947	IRFU212	IR	N	200	2.1
2948	IRFU214	IR	N	250	2.2
2949	IRFU220	IR	N	200	4.6
2950	IRFU222	IR	N	200	3.8
2951	IRFU224	IR	N	250	3.8
2952	IRFU310	IR	N	400	1.7
	IRFU320	IR	N	400	3.1
	IRFU420	IR	N	500	2.4
	IRFU9010		Р	-50	-5.3
	IRFU9012		Р	-50	-4.5
	IRFU9014		P	-60	-5.6
	IRFU9020		P	-50	-9.9
	IRFU9022		P	-50	-9.0
	IRFU9024		P	-60	-9.6
	IRFU9110		P	-100	-3.2
		IR	P	-80	-3.2
	IRFU9120		P	-100	-5.9
		IR	P	-80	-5.9
	IRFU9121		P	-200	-2.0
	IRFU9210		P	-200	-3.6
	IRFU9222		P	-200 -200	-3.6 -2.8
<b>230</b> 1	INIUSZZZ	III.	Г	-200	-2.0

2968 IRFUC20	IR	1	1	600	2
2969 IRFZ10	IR	1	1	50	7.2
2970 IRFZ12	IR	1		50	5.9
2971 IRFZ14	IR			60	10
2972 IRFZ15	IR			60	8.3
2973 IRFZ20	IR	N		50	15
2974 IRFZ22	IR	1		50	14
2975 IRFZ24	IR	1		60	17
2976 IRFZ30	IR	1		50	30
2977 IRFZ32	IR	1		50	25
2978 IRFZ34	IR	M	1	60	30
2979 IRFZ35	IR	N	l	60	25
2980 IRFZ40	IR	1	l	50	35
2981 IRFZ42	IR	1	1	50	35
2982 IRFZ44	IR	1	1	60	35
2983 IRFZ45	IR	1		60	35
2984 IRFZ48	IR			60	50
2985 IRH150	IR	1		100	38
2986 IRH254	IR	1		250	19
2987 IRH450	IR			500	10
		1			
2988 IRL510	IR	1		100	4.8
2989 IRL510	IR 	ľ		100	5.6
2990 IRL520	IR	1		100	7.9
2991 IRL520	IR	١		100	9.2
2992 IRL530	IR	M	1	100	13
2993 IRL530	IR	N	l	100	15
2994 IRL540	IR	1	1	100	24
2995 IRL540	IR	1	J	100	28
2996 IRLC014	IR			60	
2997 IRLC024	IR			60	
2998 IRLC034	IR			60	
2999 IRLC044	IR			60	
3000 IRLC110	IR			100	
3000 TRE0110	IR			100	
3002 IRLC130	IR IR			100 100	
3003 IRLC140	IR IR				4 7
3004 IRLD014	IR	1		60	1.7
3005 IRLD024	IR 	1		60	2.5
3006 IRLD110	IR	1		100	1
3007 IRLD120	IR	1		100	1.3
3008 IRLR014	IR	M	l	60	8.5
3009 IRLR024	IR	M	1	60	16
3010 IRLR110	IR	1	1	100	4.6
3011 IRLR120	IR	1	١	100	8.4
3012 IRLU014	IR	1	J	60	8.5
3013 IRLU024	IR	1		60	16
3014 IRLU110	IR	1		100	4.6
3015 IRLU120	IR			100	8.4
3016 IRLZ14	IR	1		60	7.8
3017 IRLZ14	IR	N		60	10
3018 IRLZ24	IR IR	1		60	13
3019 IRLZ24	IR IR	1		60	17
3020 IRLZ34	IR	1		60	23
3021 IRLZ34	IR 	1		60	30
3022 IRLZ44	IR	1		60	35
3023 IRLZ44	IR	1	1	60	50

3024	IRF120	MOT	N	100	8
3025	IRF121	MOT	N	60	8
3026	IRF122	MOT	N	100	7
3027	IRF123	MOT	N	60	7
3028	IRF130	MOT	N	100	14
3029	IRF131	MOT	N	60	14
3030	IRF132	MOT	N	100	12
3031	IRF133	MOT	N	60	12
3032	IRF140	MOT	N	100	27
3033	IRF141	MOT	N	60	27
3034	IRF142	MOT	N	100	24
3035	IRF143	MOT	N	60	24
3036	IRF150	MOT	N	100	40
3037	IRF151	MOT	N	60	40
3038	IRF152	MOT	N	100	33
3039	IRF153	MOT	N	60	33
3040	IRF220	MOT	N	200	5
	IRF221	MOT	N	150	5
	IRF222	MOT	N	200	4
	IRF223	MOT	N	150	4
	IRF230	MOT	N	200	9
	IRF231	MOT	N	150	9
	IRF232	MOT	N	200	8
	IRF233	MOT	N	150	8
	IRF240	MOT	N	200	18
	IRF241	MOT	N	150	18
	IRF241	MOT	N	200	16
	IRF243	MOT	N	150	16
	IRF250	MOT	N	200	30
	IRF251	MOT	N	150	30
	IRF252	MOT	N	200	25
	IRF253	MOT	N	150	25
	IRF330	MOT	N	400	5.5
	IRF331	MOT	N	350	5.5
	IRF332	MOT	N	400	4.5
	IRF333	MOT	N	350	4.5
	IRF340	MOT	N	400	10
	IRF350	MOT	N	400	15
	IRF351	MOT	N	350	15
	IRF352	MOT	N	400	13
	IRF430	MOT	N	500	4.5
	IRF431	MOT	N	450	4.5
	IRF432	MOT	N	500	4
3067	IRF433	MOT	N	450	4
3068	IRF440	MOT	N	500	8
3069	IRF450	MOT	N	500	13
3070	IRF451	MOT	N	450	13
3071	IRF452	MOT	N	500	12
3072	IRF510	MOT	N	100	5.6
3073	IRF511	MOT	N	80	5.6
3074	IRF512	MOT	N	100	4.9
	IRF513	MOT	N	80	4.9
	IRF520	MOT	N	100	8
	IRF521	MOT	N	60	8
	IRF522	MOT	N	100	7
	IRF523	MOT	N	60	7
55.0	0=0		••		•

3080	IRF530	MOT	N	100	14
3081	IRF531	MOT	N	60	14
3082	IRF532	MOT	N	100	12
3083	IRF533	MOT	N	60	12
3084	IRF540	MOT	N	100	28
3085	IRF541	MOT	N	80	28
3086	IRF542	MOT	N	100	25
3087	IRF543	MOT	N	80	25
3088	IRF610	MOT	N	200	3.3
3089	IRF611	MOT	N	150	3.3
3090	IRF612	MOT	N	200	2.6
3091	IRF613	MOT	N	150	2.6
3092	IRF620	MOT	N	200	5
	IRF621	MOT	N	150	5
	IRF622	MOT	N	200	4
	IRF623	MOT	N	150	4
	IRF630	MOT	N	200	9
	IRF631	MOT	N	150	9
	IRF632	MOT	N	200	8
	IRF633	MOT	N	150	8
	IRF640	MOT	N	200	18
	IRF641	MOT	N	150	18
	IRF642	MOT	N	200	16
	IRF643	MOT	N	150	16
	IRF710	MOT	N	400	2
	IRF720	MOT	N	400	3.3
	IRF722	MOT			
			N	400	2.8
	IRF730	MOT	N	400	5.5
	IRF731	MOT	N	350	5.5
	IRF732	MOT	N	400	4.5
	IRF733	MOT	N	350	4.5
	IRF740	MOT	N	400	10
	IRF741	MOT	N	350	10
	IRF820	MOT	N	500	2.5
	IRF821	MOT	N	450	2.5
	IRF823	MOT	N	450	2.2
	IRF830	MOT	N	500	4.5
	IRF831	MOT	N	450	4.5
	IRF832	MOT	N	500	4
	IRF833	MOT	N	450	4
	IRF840	MOT	N	500	8
	IRF841	MOT	N	450	8
	IRF842	MOT	N	500	7
	IRF843	MOT	N	450	7
	IRF9630	MOT	Р	-200	-6.5
	IRF9640	MOT	Р	-200	-11
	IRFD1Z0	MOT	N	100	0.5
	IRFD1Z3	MOT	N	60	0.4
	IRFD110	MOT	N	100	1
3129	IRFD113	MOT	N	60	0.8
	IRFD120	MOT	N	100	1.3
3131	IRFD121	MOT	N	60	1.3
3132	IRFD122	MOT	N	100	1.1
3133	IRFD123	MOT	N	60	1.1
3134	IRFD210	MOT	N	200	0.6
3135	IRFD211	MOT	N	150	0.6

0.45 0.45 0.8 0.8 0.7 0.7 3.5 3 6 5 3.5 3 15 14 30 25 35 35

3136	IRFD212	MOT	N	200
	IRFD213	MOT	N	150
	IRFD220	MOT	N	200
	IRFD221			
		MOT	N	150
	IRFD222	MOT	N	200
	IRFD223	MOT	N	150
3142	IRFF110	MOT	N	100
3143	IRFF113	MOT	N	60
3144	IRFF120	MOT	N	100
3145	IRFF123	MOT	N	60
3146	IRFF220	MOT	N	200
	IRFF223	MOT	N	150
	IRFZ20	MOT	N	50
	IRFZ22	MOT	N	50
	IRFZ30	MOT		
			N	50
	IRFZ32	MOT	N	50
	IRFZ40	MOT	N	50
	IRFZ42	MOT	N	50
	IRFZ44	MOT	N	60
3155	IRF9Z10	SAMSUNG	Р	-50
3156	IRF9Z12	SAMSUNG	Р	-50
3157	IRF9Z20	SAMSUNG	Р	-50
	IRF9Z22	SAMSUNG	Р	-50
	IRF9Z30	SAMSUNG	P	-50
	IRF9Z32	SAMSUNG	Р	-50
			· ·	
	IRF120	SAMSUNG	N	100
	IRF121	SAMSUNG	N	80
	IRF122	SAMSUNG	N	100
	IRF123	SAMSUNG	N	80
3165	IRF130	SAMSUNG	N	100
3166	IRF131	SAMSUNG	N	80
3167	IRF132	SAMSUNG	N	100
3168	IRF133	SAMSUNG	N	80
3169	IRF140	SAMSUNG	N	100
	IRF141	SAMSUNG	N	80
-	IRF142	SAMSUNG	N	100
	IRF143	SAMSUNG	N	80
	IRF150	SAMSUNG	N	100
	IRF151	SAMSUNG	N	80
	IRF152	SAMSUNG	N	100
	IRF153	SAMSUNG	N	80
	IRF220	SAMSUNG	N	200
3178	IRF221	SAMSUNG	N	150
3179	IRF222	SAMSUNG	N	200
3180	IRF223	SAMSUNG	N	150
3181	IRF230	SAMSUNG	N	200
	IRF231	SAMSUNG	N	150
	IRF232	SAMSUNG	N	200
	IRF233	SAMSUNG	N	150
	IRF240	SAMSUNG	N	200
	IRF241	SAMSUNG	N	150
	IRF242	SAMSUNG	N	200
	IRF243	SAMSUNG	N	150
	IRF250	SAMSUNG	N	200
3190	IRF251	SAMSUNG	N	150
3191	IRF252	SAMSUNG	N	200

3192	IRF253	SAMSUNG	N 19	50
3193	IRF254	SAMSUNG	N 25	50
3194	IRF255	SAMSUNG	N 25	50
3195	IRF320	SAMSUNG	N 40	00
3196	IRF321	SAMSUNG	N 3:	50
3197	IRF322	SAMSUNG	N 40	00
	IRF323	SAMSUNG		50
	IRF330	SAMSUNG		00
	IRF331	SAMSUNG		50
	IRF332	SAMSUNG		00
	IRF333	SAMSUNG		50
	IRF340	SAMSUNG		00
	IRF341	SAMSUNG		50
	IRF342	SAMSUNG		00
	IRF343	SAMSUNG		50
	IRF350	SAMSUNG		00
	IRF351	SAMSUNG		50
	IRF352	SAMSUNG		00
	IRF353	SAMSUNG		50
	IRF420	SAMSUNG		00
	IRF421	SAMSUNG		50
	IRF422	SAMSUNG		00
	IRF423	SAMSUNG		50
	IRF430 IRF431	SAMSUNG		00
	IRF431	SAMSUNG SAMSUNG		50
	IRF432	SAMSUNG		00 50
	IRF440	SAMSUNG		00
	IRF441	SAMSUNG		50
	IRF442	SAMSUNG		00
	IRF443	SAMSUNG		50
	IRF450	SAMSUNG		00
	IRF451	SAMSUNG		50
-	IRF452	SAMSUNG		00
	IRF453	SAMSUNG		50
	IRF510	SAMSUNG		00
	IRF511	SAMSUNG	N 80	
	IRF512	SAMSUNG		00
	IRF513	SAMSUNG	N 80	
3231	IRF520	SAMSUNG	N 10	00
3232	IRF521	SAMSUNG	N 80	0
3233	IRF522	SAMSUNG	N 10	00
3234	IRF523	SAMSUNG	N 80	0
3235	IRF530	SAMSUNG	N 10	00
3236	IRF531	SAMSUNG	N 80	0
3237	IRF532	SAMSUNG	N 10	00
3238	IRF533	SAMSUNG	N 80	0
	IRF540	SAMSUNG	N 10	00
	IRF541	SAMSUNG	N 80	
	IRF542	SAMSUNG		00
	IRF543	SAMSUNG	N 80	
	IRF610	SAMSUNG		00
	IRF611	SAMSUNG		50
	IRF612	SAMSUNG		00
	IRF613	SAMSUNG		50 
3247	IRF614	SAMSUNG	N 25	50

3248 IRF615	SAMSUNG	N	250	
3249 IRF620	SAMSUNG	N	200	
3250 IRF621	SAMSUNG	N	150	
3251 IRF622	SAMSUNG	N	200	
3252 IRF623	SAMSUNG	N	150	
3253 IRF624	SAMSUNG	N	250	
3254 IRF625	SAMSUNG	N	250	
3255 IRF630	SAMSUNG	N	200	
3256 IRF631	SAMSUNG	N	150	
3257 IRF632	SAMSUNG	N	200	
3258 IRF633	SAMSUNG	N	150	
3259 IRF634	SAMSUNG	N	250	
3260 IRF635	SAMSUNG	N	250	
3261 IRF640	SAMSUNG	N	200	
3262 IRF641	SAMSUNG	N	150	
3263 IRF642	SAMSUNG		200	
		N		
3264 IRF643	SAMSUNG	N	150	
3265 IRF644	SAMSUNG	N	250	
3266 IRF645	SAMSUNG	N	250	
3267 IRF710	SAMSUNG	N	400	
3268 IRF711	SAMSUNG	N	350	
3269 IRF712	SAMSUNG	N	400	
3270 IRF713	SAMSUNG	N	350	
3271 IRF720	SAMSUNG	N	400	
3272 IRF721	SAMSUNG	N	350	
3273 IRF722	SAMSUNG	N	400	
3274 IRF723	SAMSUNG	N	350	
3275 IRF730	SAMSUNG	N	400	
3276 IRF731	SAMSUNG	N	350	
3277 IRF732	SAMSUNG	N	400	
3278 IRF733	SAMSUNG	N	350	
3279 IRF740	SAMSUNG	N	400	
3280 IRF741	SAMSUNG	N	350	
3281 IRF742	SAMSUNG	N	400	
3282 IRF743	SAMSUNG	N	350	
3283 IRF820	SAMSUNG	N	500	
3284 IRF821	SAMSUNG	N	450	
3285 IRF822	SAMSUNG	N	500	
3286 IRF823	SAMSUNG	N	450	
3287 IRF830	SAMSUNG	N	500	
3288 IRF831	SAMSUNG	N	450	
3289 IRF832	SAMSUNG	N	500	
3290 IRF833	SAMSUNG	N	450	
3291 IRF840	SAMSUNG	N	500	
3292 IRF841	SAMSUNG	N	450	
3293 IRF842	SAMSUNG	N	500	
3294 IRF843	SAMSUNG	N	450	
3295 IRF9120	SAMSUNG	Р	-100	-6
3296 IRF9121	SAMSUNG	Р	-60	-6
3297 IRF9122	SAMSUNG	Р	-100	-5
3298 IRF9123	SAMSUNG	P	-60	-5
3299 IRF9130	SAMSUNG	P	-100	-12
3300 IRF9131	SAMSUNG	P	-60	-12
3301 IRF9132	SAMSUNG	P	-100	-10
3302 IRF9133	SAMSUNG	P	-60	-10
3303 IRF9140	SAMSUNG	Р	-100	-19

-19 -15 -3.5 -3.5 -3.5 -3.5 -6.5 -6.5 -5.5 -11 -11 -9.0 -9.0

3304 IRF9141	SAMSUNG	Р	-60
3305 IRF9142	SAMSUNG	Р	-100
3306 IRF9143	SAMSUNG	Р	-60
3307 IRF9220	SAMSUNG	P	-200
3308 IRF9221	SAMSUNG	P	-150
3309 IRF9222	SAMSUNG	r P	-200
3310 IRF9223	SAMSUNG	P	-150
3311 IRF9230		r P	
	SAMSUNG		-200
3312 IRF9231	SAMSUNG	P	-150
3313 IRF9232	SAMSUNG	P	-200
3314 IRF9233	SAMSUNG	Р	-150
3315 IRF9240	SAMSUNG	Р	-200
3316 IRF9241	SAMSUNG	P	-150
3317 IRF9242	SAMSUNG	Р	-200
3318 IRF9243	SAMSUNG	Р	-150
3319 IRF9510	SAMSUNG	Р	-100
3320 IRF9511	SAMSUNG	Р	-60
3321 IRF9512	SAMSUNG	Р	-100
3322 IRF9513	SAMSUNG	Р	-60
3323 IRF9520	SAMSUNG	Р	-100
3324 IRF9521	SAMSUNG	Р	-60
3325 IRF9522	SAMSUNG	Р	-100
3326 IRF9523	SAMSUNG	Р	-60
3327 IRF9530	SAMSUNG	P	-100
3328 IRF9531	SAMSUNG	P	-60
3329 IRF9532	SAMSUNG	P	-100
3330 IRF9533	SAMSUNG	r P	-60
3331 IRF9540	SAMSUNG	P	-100
3332 IRF9541	SAMSUNG	P	-60
3333 IRF9542	SAMSUNG	P	-100
3334 IRF9543	SAMSUNG	P	-60
3335 IRF9610	SAMSUNG	P	-200
3336 IRF9611	SAMSUNG	P	-150
3337 IRF9612	SAMSUNG	P	-200
3338 IRF9613	SAMSUNG	Р	-150
3339 IRF9620	SAMSUNG	Р	-200
3340 IRF9621	SAMSUNG	Р	-150
3341 IRF9622	SAMSUNG	Р	-200
3342 IRF9623	SAMSUNG	Р	-150
3343 IRF9630	SAMSUNG	Р	-200
3344 IRF9631	SAMSUNG	Р	-150
3345 IRF9632	SAMSUNG	Р	-200
3346 IRF9633	SAMSUNG	Р	-150
3347 IRF9640	SAMSUNG	Р	-200
3348 IRF9641	SAMSUNG	Р	-150
3349 IRF9642	SAMSUNG	Р	-200
3350 IRF9643	SAMSUNG	Р	-150
3351 IRFA1Z0	SAMSUNG	N	100
3352 IRFA1Z3	SAMSUNG	N	60
3353 IRFP120	SAMSUNG	N	100
3354 IRFP121	SAMSUNG	N	80
3355 IRFP122	SAMSUNG	N	100
3356 IRFP123	SAMSUNG		80
		N	
3357 IRFP130	SAMSUNG	N	100
3358 IRFP131	SAMSUNG	N	80
3359 IRFP132	SAMSUNG	N	100

3360	IRFP133	SAMSUNG	N	l 80
	IRFP140	SAMSUNG	N	
	IRFP141	SAMSUNG	N	
	IRFP142	SAMSUNG	N	
	IRFP143	SAMSUNG	, N	
	IRFP150	SAMSUNG	N	
	IRFP151	SAMSUNG	N	
	IRFP152	SAMSUNG	N	
	IRFP153	SAMSUNG	N	
	IRFP220	SAMSUNG	N	
	IRFP221	SAMSUNG	N	
	IRFP222	SAMSUNG	N	
	IRFP223	SAMSUNG	N	
	IRFP230	SAMSUNG	N	
	IRFP231	SAMSUNG	N	
	IRFP232	SAMSUNG	N	
	IRFP232	SAMSUNG	n N	
	IRFP240	SAMSUNG	N	
		SAMSUNG	N	
	IRFP241 IRFP242			
		SAMSUNG	N	
	IRFP243	SAMSUNG	N	
	IRFP244	SAMSUNG	N	
	IRFP245	SAMSUNG	N	
	IRFP250	SAMSUNG	N	
	IRFP251	SAMSUNG	N	
	IRFP252	SAMSUNG	N	
	IRFP253	SAMSUNG	N	
	IRFP254	SAMSUNG	N	
	IRFP255	SAMSUNG	N	
	IRFP320	SAMSUNG	N	
	IRFP321	SAMSUNG	N	
	IRFP322	SAMSUNG	N	
	IRFP323	SAMSUNG	N	
	IRFP330	SAMSUNG	N	
	IRFP331	SAMSUNG	N	
3395	IRFP332	SAMSUNG	N	l 400
3396	IRFP333	SAMSUNG	N	
3397	IRFP340	SAMSUNG	N	l 400
3398	IRFP341	SAMSUNG	N	J 350
	IRFP342	SAMSUNG	N	400
3400	IRFP343	SAMSUNG	N	l 350
3401	IRFP350	SAMSUNG	N	400
3402	IRFP351	SAMSUNG	N	l 350
3403	IRFP352	SAMSUNG	N	400
3404	IRFP353	SAMSUNG	N	350
3405	IRFP420	SAMSUNG	N	500
3406	IRFP421	SAMSUNG	N	450
3407	IRFP422	SAMSUNG	N	500
3408	IRFP423	SAMSUNG	N	450
3409	IRFP430	SAMSUNG	N	l 500
3410	IRFP431	SAMSUNG	N	
	IRFP432	SAMSUNG	N	
	IRFP433	SAMSUNG	N	
	IRFP440	SAMSUNG	N	
	IRFP441	SAMSUNG	, N	
	IRFP442	SAMSUNG	N	
-				<del>-</del>

3416 IRFP443	SAMSUNG	N	450	
3417 IRFP450	SAMSUNG	N	500	
3418 IRFP451	SAMSUNG	N	450	
3419 IRFP452	SAMSUNG	N	500	
3420 IRFP453	SAMSUNG	N	450	
3421 IRFP9120		P	-100	-6
3422 IRFP9121		Р	-60	-6
3423 IRFP9122		P	-100	-5
3424 IRFP9123		Р	-60	-5
3425 IRFP9130		P	-100	-12
3426 IRFP9131		Р	-60	-12
3427 IRFP9132		Р	-100	-10
3428 IRFP9133		Р	-60	-10
3429 IRFP9140	SAMSUNG	Р	-100	-19
3430 IRFP9141	SAMSUNG	Р	-60	-19
3431 IRFP9142	SAMSUNG	Р	-100	-16
3432 IRFP9143	SAMSUNG	Р	-60	-16
3433 IRFP9220		Р	-200	-3.5
3434 IRFP9221		P	-150	-3.5
3435 IRFP9222		Р	-200	-3
3436 IRFP9223		P	-150	-3
3437 IRFP9230		P	-200	-6.5
3438 IRFP9231		Р	-150	-6.5
3439 IRFP9232		P	-200	-5.5
3440 IRFP9233		Р	-150	-5.5
3441 IRFP9240		Р	-200	-12
3442 IRFP9241		Р	-150	-12
3443 IRFP9242	SAMSUNG	Р	-200	-10
3444 IRFP9243	SAMSUNG	Р	-150	-10
3445 IRFP9510	SAMSUNG	Р	-100	-3
3446 IRFP9511	SAMSUNG	Р	-60	-3
3447 IRFP9512	SAMSUNG	Р	-100	-2.5
3448 IRFP9513	SAMSUNG	Р	-60	-2.5
3449 IRFP9520		P	-100	-6
3450 IRFP9521		P	-60	-6
3451 IRFP9522		P	-100	-5
3452 IRFP9523		P	-60	-5
3453 IRFP9530		P	-100	-12
3454 IRFP9531		P	-60	-12
3455 IRFP9532		Р	-100	-10
3456 IRFP9533		P	-60	-10
3457 IRFP9540		P	-100	-19
3458 IRFP9541		Р	-60	-19
3459 IRFP9542		Р	-100	-15
3460 IRFP9543		Р	-60	-15
3461 IRFP9610	SAMSUNG	Р	-200	-1.75
3462 IRFP9611	SAMSUNG	Р	-150	-1.75
3463 IRFP9612	SAMSUNG	Р	-200	-1.5
3464 IRFP9613	SAMSUNG	Р	-150	-1.5
3465 IRFP9620		Р	-200	-3.5
3466 IRFP9621		P	-150	-3.5
3467 IRFP9622		Р	-200	-3
3468 IRFP9623		P	-150	-3
3469 IRFP9630		P	-200	-6.5
3470 IRFP9631		r P	-150	-6.5
3471 IRFP9632	SAMOUNU	Р	-200	-5.5

-5.5 -11 -11 -9 -9

3472 IRI	FP9633	SAMSUNG	P	-150
3473 IRI	FP9640	SAMSUNG	Р	-200
3474 IRI	FP9641	SAMSUNG	Р	-150
3475 IRI	FP9642	SAMSUNG	Р	-200
3476 IRI	FP9643	SAMSUNG	Р	-150
3477 IRI	FR010	SAMSUNG	N	50
3478 IRI		SAMSUNG	N	50
3479 IRI		SAMSUNG	N	50
3480 IRI		SAMSUNG	N	50
3481 IRI		SAMSUNG	N	100
3482 IRI		SAMSUNG	N	80
3483 IRI		SAMSUNG	N	100
3484 IRI		SAMSUNG	N	80
3485 IRI		SAMSUNG	N	200
3486 IRI		SAMSUNG	N	200
3487 IRI		SAMSUNG	N	200
3488 IRI		SAMSUNG	N	200
3489 IRI		SAMSUNG	N	400
3490 IRI		SAMSUNG	N	400
3490 TRI		SAMSUNG	N	450
3491 IRI				
		SAMSUNG	N	500
		SAMSUNG	P	-50
		SAMSUNG	P	-50
		SAMSUNG	P	-50
		SAMSUNG	P	-50
		SAMSUNG	P	-100
		SAMSUNG	P	-80
		SAMSUNG	P	-100
		SAMSUNG	P	-80
		SAMSUNG	P	-200
		SAMSUNG	P	-200
		SAMSUNG	P	-200
		SAMSUNG	Р	-200
3505 IRI		SAMSUNG	N	100
3506 IRI		SAMSUNG	N	80
3507 IRI		SAMSUNG	N	100
3508 IRI		SAMSUNG	N	80
3509 IRI		SAMSUNG	N	100
3510 IRI		SAMSUNG	N	80
3511 IRI		SAMSUNG	N	100
3512 IRI		SAMSUNG	N	80
3513 IRI		SAMSUNG	N	100
3514 IRI		SAMSUNG	N	80
3515 IRI		SAMSUNG	N	100
3516 IRI	FS153	SAMSUNG	N	80
3517 IRI	FS230	SAMSUNG	N	200
3518 IRI	FS231	SAMSUNG	N	150
3519 IRI	FS232	SAMSUNG	N	200
3520 IRI		SAMSUNG	N	150
3521 IRI	FS240	SAMSUNG	N	200
3522 IRI	FS241	SAMSUNG	N	150
3523 IRI	FS242	SAMSUNG	N	200
3524 IRI	FS243	SAMSUNG	N	150
3525 IRI	FS250	SAMSUNG	N	200
3526 IRI	FS251	SAMSUNG	N	150
3527 IRI	FS252	SAMSUNG	N	200

3528	IRFS253	SAMSUNG	N 150
	IRFS330	SAMSUNG	N 400
	IRFS331	SAMSUNG	N 350
3531	IRFS332	SAMSUNG	N 400
	IRFS333	SAMSUNG	N 350
	IRFS340	SAMSUNG	N 400
	IRFS341	SAMSUNG	N 350
	IRFS342	SAMSUNG	N 400
	IRFS343	SAMSUNG	N 350
	IRFS350	SAMSUNG	N 400
	IRFS351	SAMSUNG	N 350
	IRFS352	SAMSUNG	N 400
	IRFS353	SAMSUNG	N 350
	IRFS430	SAMSUNG	N 500
	IRFS431	SAMSUNG	N 450
	IRFS432	SAMSUNG	N 500
	IRFS433	SAMSUNG	N 450
	IRFS440	SAMSUNG	N 500
	IRFS441	SAMSUNG	N 450
	IRFS442	SAMSUNG	N 500
	IRFS443	SAMSUNG	N 450
	IRFS450	SAMSUNG	N 500
	IRFS451	SAMSUNG	N 450
	IRFS452	SAMSUNG	N 500
	IRFS453	SAMSUNG	N 450
	IRFS530	SAMSUNG	N 100
	IRFS531	SAMSUNG	N 80
	IRFS532	SAMSUNG	N 100
	IRFS533	SAMSUNG	N 80
	IRFS540	SAMSUNG	N 100
	IRFS541	SAMSUNG	N 80
	IRFS542	SAMSUNG	N 100
	IRFS543	SAMSUNG	N 80
	IRFS630	SAMSUNG	N 200
	IRFS631	SAMSUNG	N 150
	IRFS632	SAMSUNG	N 200
	IRFS633	SAMSUNG	N 150
	IRFS634	SAMSUNG	N 250
	IRFS635	SAMSUNG	N 250
	IRFS640	SAMSUNG	N 200
	IRFS641	SAMSUNG	N 150
	IRFS642	SAMSUNG	N 200
	IRFS643	SAMSUNG	N 150
	IRFS644	SAMSUNG	N 250
	IRFS645	SAMSUNG	N 250
	IRFS730	SAMSUNG	N 400
	IRFS731	SAMSUNG	N 350
	IRFS732	SAMSUNG	N 400
	IRFS733	SAMSUNG	N 350
	IRFS740	SAMSUNG	N 400
	IRFS741	SAMSUNG	N 350
	IRFS742	SAMSUNG	N 400
	IRFS743	SAMSUNG	N 350
	IRFS830	SAMSUNG	N 500
	IRFS831	SAMSUNG	N 450
	IRFS832	SAMSUNG	N 500

3584	IRFS833	SAMSUNG	N	450
	IRFS840	SAMSUNG	N	500
	IRFS841	SAMSUNG	N	450
	IRFS842	SAMSUNG	N	500
	IRFS843	SAMSUNG	N	450
	IRFS9130	SAMSUNG	Р	-100
	IRFS9131	SAMSUNG	Р	-60
3591	IRFS9132	SAMSUNG	Р	-100
3592	IRFS9133	SAMSUNG	Р	-60
3593	IRFS9140	SAMSUNG	Р	-100
3594	IRFS9141	SAMSUNG	Р	-60
	IRFS9142		Р	-100
	IRFS9143		P	-60
	IRFS9230	SAMSUNG	P	-200
	IRFS9231		P	
		SAMSUNG		-150
	IRFS9232		P	-200
		SAMSUNG	Р	-150
		SAMSUNG	Р	-200
	IRFS9241	SAMSUNG	Р	-150
3603	IRFS9242	SAMSUNG	Р	-200
3604	IRFS9243	SAMSUNG	Р	-150
3605	IRFS9530	SAMSUNG	Р	-100
	IRFS9531	SAMSUNG	P	-60
		SAMSUNG	P	-100
	IRFS9533		P	-60
			· ·	
		SAMSUNG	Р	-100
	IRFS9541	SAMSUNG	P	-60
	IRFS9542		Р	-100
3612	IRFS9543	SAMSUNG	Р	-60
3613	IRFS9630	SAMSUNG	Р	-200
3614	IRFS9631	SAMSUNG	Р	-150
3615	IRFS9632	SAMSUNG	Р	-200
3616	IRFS9633	SAMSUNG	Р	-150
		SAMSUNG	Р	-200
	IRFS9641	SAMSUNG	P	-150
	IRFS9642	SAMSUNG	P	-200
			P	
	IRFS9643	SAMSUNG		-150
	IRFU010	SAMSUNG	N	50
	IRFU012	SAMSUNG	N	50
	IRFU020	SAMSUNG	N	50
	IRFU022	SAMSUNG	N	50
3625	IRFU110	SAMSUNG	N	100
3626	IRFU111	SAMSUNG	N	80
3627	IRFU120	SAMSUNG	N	100
3628	IRFU121	SAMSUNG	N	80
	IRFU210	SAMSUNG	N	200
	IRFU212	SAMSUNG	N	200
	IRFU220	SAMSUNG	N	200
	IRFU222			
		SAMSUNG	N	200
	IRFU310	SAMSUNG	N	400
	IRFU320	SAMSUNG	N	400
	IRFU411	SAMSUNG	N	450
	IRFU420	SAMSUNG	N	500
3637	IRFU9010	SAMSUNG	Р	-50
3638	IRFU9012	SAMSUNG	Р	-50
	IRFU9020	SAMSUNG	Р	-50

0040		0.4401.040	_		
	IRFU9022		Р	-50	
3641	IRFU9110	SAMSUNG	Р	-100	
3642	IRFU9111	SAMSUNG	Р	-80	
3643	IRFU9120	SAMSUNG	Р	-100	
3644	IRFU9121	SAMSUNG	Р	-80	
	IRFU9210		P	-200	
	IRFU9212		P	-200	
	IRFU9220		P	-200	
	IRFU9222		Р	-200	
	IRFZ10	SAMSUNG	N	50	
3650	IRFZ12	SAMSUNG	N	50	
3651	IRFZ14	SAMSUNG	N	60	
3652	IRFZ15	SAMSUNG	N	60	
3653	IRFZ20	SAMSUNG	N	50	
	IRFZ22	SAMSUNG	N	50	
	IRFZ30	SAMSUNG	N	50	
	IRFZ32	SAMSUNG	N	50	
	IRFZ34	SAMSUNG	N	60	
	IRFZ35	SAMSUNG	N	60	
	IRFZ40	SAMSUNG	N	50	
3660	IRFZ42	SAMSUNG	N	50	
3661	IRFZ44	SAMSUNG	N	60	
3662	IRFZ45	SAMSUNG	N	60	
	IRL510	SAMSUNG	N	100	
	IRL511	SAMSUNG	N	80	
	IRL520	SAMSUNG	N	100	
	IRL520	SAMSUNG		80	
			N		
	IRL530	SAMSUNG	N	100	
	IRL531	SAMSUNG	N	80	
	IRL540	SAMSUNG	N	100	
3670	IRL541	SAMSUNG	N	80	
3671	IRL610	SAMSUNG	N	200	
3672	IRL611	SAMSUNG	N	150	
3673	IRL620	SAMSUNG	N	200	
	IRL621	SAMSUNG	N	150	
	IRL630	SAMSUNG	N	200	
	IRL631	SAMSUNG	N	150	
	IRL640	SAMSUNG	N	200	
	IRL641	SAMSUNG	N	150	
	IRLZ10	SAMSUNG	N	50	
	IRLZ14	SAMSUNG	N	60	
3681	IRLZ20	SAMSUNG	N	50	
3682	IRLZ24	SAMSUNG	N	60	
3683	IRLZ30	SAMSUNG	N	50	
	IRLZ34	SAMSUNG	N	60	
	IRLZ40	SAMSUNG	N	50	
	IRLZ44	SAMSUNG	N	60	
	IRFR214	SAUMSUNG		250	2.2
			N		
	IRFR215	SAUMSUNG	N	250	1.7
	IRFR312	SAUMSUNG	N	400	1
	IRFR322	SAUMSUNG	N	400	2.3
3691	IRFR422	SAUMSUNG	N	500	2.2
3692	IRFS624	SAUMSUNG	N	250	3.3
3693	IRFS625	SAUMSUNG	N	250	2.9
3694	IRFS720	SAUMSUNG	N	400	2.5
	IRFS721	SAUMSUNG	N	350	2.5
	·		-	<del>-</del>	

3696	IRFS722	SAUMSUNG	N	400	2
3697	IRFS723	SAUMSUNG	N	350	2
3698	IRFS820	SAUMSUNG	N	500	2
3699	IRFS821	SAUMSUNG	N	450	2
3700	IRFS822	SAUMSUNG	N	500	1.5
3701	IRFS823	SAUMSUNG	N	450	1.5
3702	IRFSZ20	SAUMSUNG	N	50	12.9
3703	IRFSZ22	SAUMSUNG	N	50	12
3704	IRFSZ24	SAUMSUNG	N	60	12.9
3705	IRFSZ25	SAUMSUNG	N	60	12
3706	IRFSZ30	SAUMSUNG	N	50	18.7
3707	IRFSZ32	SAUMSUNG	N	50	15.6
3708	IRFSZ34	SAUMSUNG	N	60	18.7
3709	IRFSZ35	SAUMSUNG	N	60	15.6
3710	IRFSZ40	SAUMSUNG	N	50	34
3711	IRFSZ42	SAUMSUNG	N	50	30
3712	IRFSZ44	SAUMSUNG	N	60	34
3713	IRFSZ45	SAUMSUNG	N	60	30
3714	IRFU214	SAUMSUNG	N	250	2.2
3715	IRFU215	SAUMSUNG	N	250	1.7
3716	IRFU312	SAUMSUNG	N	400	1
3717	IRFU322	SAUMSUNG	N	400	2.3
3718	IRFU422	SAUMSUNG	N	500	2.2
3719	IRFZ24	SAUMSUNG	N	60	15
3720	IRFZ25	SAUMSUNG	N	60	14
3721	IRF120	SILICONIX	N	100	8.0
3722	IRF121	SILICONIX	N	60	8.0
3723	IRF122	SILICONIX	N	100	7.0
3724	IRF123	SILICONIX	N	60	7.0
3725	IRF130	SILICONIX	N	100	14
	IRF131	SILICONIX	N	60	14
	IRF132	SILICONIX	N	100	12
	IRF133	SILICONIX	N	60	12
	IRF140	SILICONIX	N	100	27
	IRF141	SILICONIX	N	60	27
	IRF142	SILICONIX	N	100	24
	IRF143	SILICONIX	N	60	24
	IRF150	SILICONIX	N	100	40
	IRF151	SILICONIX	N	60	40
	IRF152	SILICONIX	N	100	33
	IRF153	SILICONIX	N	60	33
	IRF220	SILICONIX	N	200	5.0
	IRF221	SILICONIX	N	150	5.0
	IRF222	SILICONIX	N	200	4.0
	IRF223	SILICONIX	N	150	4.0
	IRF230	SILICONIX	N	200	9.0
	IRF231	SILICONIX	N	150	9.0
	IRF232	SILICONIX	N	200	8.0
	IRF233	SILICONIX	N	150	8.0
	IRF240	SILICONIX	N	200	18
	IRF241	SILICONIX	N	150	18
	IRF241	SILICONIX	N N	200	16
	IRF242 IRF243	SILICONIX	N N	150	16
	IRF243	SILICONIX	N N	200	30
	IRF250 IRF251	SILICONIX	N N	150	30
	IRF251 IRF252	SILICONIX	N N	200	30 25
J/ J I	TINI ZUZ	OTETOONTA	IN	200	20

3752	IRF253	SILICONIX	N	150	25
3753	IRF320	SILICONIX	N	400	3.0
	IRF321	SILICONIX	N	350	3.0
	IRF322	SILICONIX	N	400	2.5
	IRF323	SILICONIX	N	350	2.5
	IRF330	SILICONIX	N	400	5.5
	IRF331	SILICONIX	N	350	5.5
	IRF332	SILICONIX	N	400	4.5
	IRF333	SILICONIX	N	350	4.5
3761	IRF340	SILICONIX	N	400	10
3762	IRF341	SILICONIX	N	350	10
3763	IRF342	SILICONIX	N	400	8.0
3764	IRF343	SILICONIX	N	350	8.0
	IRF350	SILICONIX	N	400	15
	IRF351	SILICONIX	N	350	15
	IRF352	SILICONIX	N	400	13
	IRF353	SILICONIX	N	350	13
	IRF420	SILICONIX	N	500	2.5
	IRF421	SILICONIX	N	450	2.5
	IRF422	SILICONIX	N	500	2.0
3772	IRF423	SILICONIX	N	450	2.0
3773	IRF430	SILICONIX	N	500	4.5
3774	IRF431	SILICONIX	N	450	4.5
3775	IRF432	SILICONIX	N	500	4.0
	IRF433	SILICONIX	N	450	4.0
	IRF440	SILICONIX	N	500	8.0
	IRF441	SILICONIX	N	450	8.0
	IRF442	SILICONIX	N	500	7.0
	IRF443	SILICONIX	N	450	7.0
	IRF450	SILICONIX	N	500	13
	IRF451	SILICONIX	N	450	13
	IRF452	SILICONIX	N	500	12
	IRF453	SILICONIX	N	450	12
3785	IRF510	SILICONIX	N	100	5.6
3786	IRF511	SILICONIX	N	80	5.6
3787	IRF512	SILICONIX	N	100	4.9
3788	IRF513	SILICONIX	N	80	4.9
	IRF520	SILICONIX	N	100	8
	IRF521	SILICONIX	N	60	8
	IRF522	SILICONIX	N	100	7
	IRF523	SILICONIX	N	60	7
	IRF530	SILICONIX	N	100	14
	IRF531	SILICONIX	N	60	14
	IRF532	SILICONIX	N	100	12
	IRF533	SILICONIX	N	60	12
3797	IRF540	SILICONIX	N	100	28
3798	IRF541	SILICONIX	N	80	28
3799	IRF542	SILICONIX	N	100	25
3800	IRF543	SILICONIX	N	80	25
	IRF610	SILICONIX	N	200	3.3
	IRF611	SILICONIX	N	150	3.3
	IRF612	SILICONIX	N	200	2.6
	IRF613	SILICONIX	N	150	2.6
	IRF620	SILICONIX			
			N	200	5
	IRF621	SILICONIX	N	150	5
38U/	IRF622	SILICONIX	N	200	4

3808	IRF623	SILICONIX	N	150	4
	IRF630	SILICONIX	N	200	9
	IRF631	SILICONIX	N	150	9
	IRF632	SILICONIX	N	200	8
	IRF633	SILICONIX	N	150	8
	IRF640	SILICONIX	N	200	18
	IRF641	SILICONIX	N	150	18
	IRF642	SILICONIX	N	200	16
	IRF643	SILICONIX	N	150	16
	IRF710	SILICONIX	N	400	2.0
	IRF711	SILICONIX	N	350	2.0
	IRF711	SILICONIX			1.7
			N	400	
	IRF713	SILICONIX	N	350	1.7
	IRF720	SILICONIX	N	400	3.3
	IRF721	SILICONIX	N	350	3.3
	IRF722	SILICONIX	N	400	2.8
	IRF723	SILICONIX	N	350	2.8
	IRF730	SILICONIX	N	400	5.5
	IRF731	SILICONIX	N	350	5.5
	IRF732	SILICONIX	N	400	4.5
	IRF733	SILICONIX	N	350	4.5
	IRF740	SILICONIX	N	400	10
3830	IRF741	SILICONIX	N	350	10
3831	IRF742	SILICONIX	N	400	8.3
3832	IRF743	SILICONIX	N	350	8.3
3833	IRF820	SILICONIX	N	500	2.5
3834	IRF821	SILICONIX	N	450	2.5
3835	IRF822	SILICONIX	N	500	2.2
3836	IRF823	SILICONIX	N	450	2.2
	IRF830	SILICONIX	N	500	4.5
	IRF831	SILICONIX	N	450	4.5
	IRF832	SILICONIX	N	500	4.0
	IRF833	SILICONIX	N	450	4.0
	IRF840	SILICONIX	N	500	8.0
	IRF841	SILICONIX	N	450	8.0
	IRF842	SILICONIX	N	500	7.0
	IRF843	SILICONIX	N	450	7.0
	IRF9530	SILICONIX	P	-100	-12
	IRFD020	SILICONIX			2.4
			N	50	
	IRFD120	SILICONIX	N	100	1.3
	IRFD123	SILICONIX	N	60	1.1
		SILICONIX	Р	-50	-1.6
		SILICONIX	Р	-100	-1.0
		SILICONIX	P	-60	-0.8
	IRFF110	SILICONIX	N	100	3.5
	IRFF111	SILICONIX	N	60	3.5
	IRFF112	SILICONIX	N	100	3.0
	IRFF113	SILICONIX	N	60	3.0
	IRFF120	SILICONIX	N	100	6.0
	IRFF121	SILICONIX	N	60	6.0
	IRFF122	SILICONIX	N	100	5.0
3859	IRFF123	SILICONIX	N	60	5.0
3860	IRFF130	SILICONIX	N	100	8.0
3861	IRFF131	SILICONIX	N	60	8.0
	IRFF132	SILICONIX	N	100	7.0
	IRFF133	SILICONIX	N	60	7.0

3864 IRFF210	SILICONI	Χ			N	200		2.2
3865 IRFF211	SILICONI	Χ			N	150		2.2
3866 IRFF212	SILICONI				N	200		1.8
3867 IRFF213	SILICONI				N	150		1.8
3868 IRFF220	SILICONI				N	200		3.5
3869 IRFF221	SILICONI				N	150		3.5
3870 IRFF222	SILICONI	Χ			N	200		3.0
3871 IRFF223	SILICONI	Χ			N	150		3.0
3872 IRFF230	SILICONI				N	200		5.5
3873 IRFF231	SILICONI				N	150		5.5
3874 IRFF232	SILICONI				N	200		4.5
3875 IRFF233	SILICONI				N	150		4.5
3876 IRFF310	SILICONI	Χ			N	400		1.35
3877 IRFF311	SILICONI	Χ			N	350		1.35
3878 IRFF312	SILICONI	Χ			N	400		1.15
3879 IRFF313	SILICONI				N	350		1.15
3880 IRFF320	SILICONI				N	400		2.5
3881 IRFF321	SILICONI				N	350		2.5
3882 IRFF322	SILICONI				N	400		2.0
3883 IRFF323	SILICONI	Χ			N	350		2.0
3884 IRFF330	SILICONI	Χ			N	400		3.5
3885 IRFF331	SILICONI				N	350		3.5
3886 IRFF332	SILICONI				N	400		3.0
3887 IRFF333	SILICONI				N	350		3.0
3888 IRFF430	SILICONI				N	500		2.75
3889 IRFF431	SILICONI				N	450		2.75
3890 IRFF432	SILICONI	Χ			N	500		2.25
3891 2SK254	NEC	CATV Tune	MOS	N	DE	18	DSX	25m
3892 3SK35	东芝	VHF RF/MII		N	DE	20	DS	30m
3893 3SK37	<i>7</i> .~	VHF RF/MI		N	DE	20	DS	25m
	₩ <del>-</del>							
3894 3SK39	松下	VHF RF/MII		N	DE	20	DS	24m
3895 3SK40	NEC	VHF RF/MI		N	DE	20	DS	25m
3896 3SK41	NEC	VHF RF/MI		N	DE	20	DS	25m
3897 3SK44	东芝	VHF RF/MII	MOS	N	DE	20	DS	45m
3898 3SK45	目立	VHF RF/MII	MOS	N	DE	22	DS	35m
3899 3SK47	NEC	VHF RF/MII		N	DE	20	DS	25m
3900 3SK48		UHF RF/MI		N	DE	18	DS	30m
	₩ <del>-</del>							
3901 3SK49	松下	VHF RF/MII		N	DE	20	DS	30m
3902 3SK49(Z)	松下	VHF RF/MI		N	DE	20	DS	30m
3903 3SK49NC	松下	VHF RF/MI		N	DE	20	DS	30m
3904 3SK51	目立	VHF RF/MII	MOS	N	DE	20	DS	35m
3905 3SK53	目立.	UHF RF I	MOS	N	DE	15	DS	33m
3906 3SK55	东芝	VHF RF/MII		N	DE	20	DS	30m
3907 3SK59	东芝	VHF RF/MI		N	DE	20	DS	30m
	小之 日立							
3908 3SK60	$\square \mathcal{M}$ .		MOS	N	DE	15	DS	33m
3909 3SK61		VHF RF/MII		N	DE	20	DS	25m
3910 3SK63	东芝		MOS	N	DE	20	DS	30m
3911 3SK66	松下	UHF RF I	MOS	N	DE	20	DS	30m
3912 3SK70	目立	UHF RF I	MOS	N	DE	20	DS	50m
3913 3SK72	松下		MOS	N	DE	20	DS	30m
3914 3SK73	东芝	VHF RF/MII		N	DE	20	DS	30m
3915 3SK74	NEC	VHF RF/MII		N	DE	20	DS	25m
3916 3SK77	东芝		MOS	N	DE	20	DS	30m
3917 3SK78	东芝		MOS	N	DE	20	DS	30m
3918 3SK79	松下	UHF RF I	MOS	N	DE	20	DS	30m
3919 3SK80	日立	UHF RF I	MOS	N	DE	20	DS	50m
	—					-	-	

3920 3SK81	日立	VHF RF MOS		N	DE	20	DS	35m
3921 3SK82	目立	UHF RF MOS		N	DE	15	DS	33m
3922 3SK83	日立	VHF RF MOS		N	DE	15	DS	33m
3923 3SK85	日立	VHF RF MOS		N	DE	22	DS	35m
3924 3SK87	NEC	UHF RF MOS		N	DE	20	DS	25m
3925 3SK88	NEC	UHF RF MOS		N	DE	20	DS	25m
3926 3SK90		A-SW, Cho MOS			E		DS	20m
	东芝	·		N		20		
3927 3SK95	日立	UHF RF MOS		N	DE	15	DS	35m
3928 3SK96	目立	VHF RF MOS		N	DE	15	DS	35m
					D			
3929 3SK97	松下			N		13	DS	80m
3930 3SK100	松下	UHF LN A MOS		N	DE	15	DS	30m
3931 3SK101	东芝	VHF RF/MIMOS		N	DE	20	DS	30m
3932 3SK102	东芝	VHF RF/MIMOS		N	DE	20	DS	30m
3933 3SK103	日立	UHF RF MOS		N	DE	15	DS	35m
3934 3SK104	目立	UHF TV Tu MOS		N	DE	15	DS	35m
3935 3SK104V	日立	VHF TV TuMOS		N	DE	15	DS	35m
3936 3SK107	三洋	VHF RF MOS		N	DE	20	DS	30m
3937 3SK108	三洋	VHF RF MOS		N	DE	20	DS	30m
3938 3SK112								
	东芝	UHF RF/MI GaAs		N	D	10	DS	50m
3939 3SK113	目立	UHF TV Tu GaAs	s/MES	N	D	12	DS	80m
3940 3SK114	东芝	VHF RF/MIMOS		N	DE	15	DS	30m
3941 3SK115		UHF RF/MIMOS						
	东芝			N	DE	15	DS	30m
3942 3SK116	松下	VHF RF MOS		N	DE	20	DS	30m
3943 3SK118	松下	UHF LN A MOS		N	DE	15	DS	30m
3944 3SK119							DS	
	松下	VHF LN A MOS		N	DE	15		30m
3945 3SK120	松下	VHF RF/MIMOS		N	DE	15	DS	30m
3946 3SK121	东芝	UHF RF/MI GaAs	s	N	D	10	DS	50m
3947 3SK122	NEC	VHF RF/MIMOS		N	DE	20	DS	25m
3948 3SK123	NEC	UHF TV TuMOS		N	DE	18	DS	25m
3949 3SK125	松下	U/VHF LN MOS		N	DE	15	DS	30m
3950 3SK126	东芝	VHF RF/MIMOS		N	DE	15	DS	30m
3951 3SK127	东芝	UHF RF/MIMOS		N	DE	15	DS	30m
3952 3SK128	松下	UHF LN A MOS		N	DE	15	DS	30m
3953 3SK129	松下	UHF RF GaAs		N	D	13	DS	50m
3954 3SK131	NEC	VHF RF/MIMOS		N	DE	20	DS	25m
3955 3SK132	NEC	UHF Tuner MOS		N	DE	20	DS	25m
3956 3SK132A	NEC	UHF Tuner MOS		N	DE	20	DS	25m
3957 3SK133	NEC	UHF TV TuMOS		N	DE	20	DS	25m
3958 3SK133A	NEC	UHF TV TuMOS		N	DE	20	DS	25m
3959 3SK134	NEC	UHF RF MOS		N		15	DS	25m
					DE			
3960 3SK134A	NEC	UHF Tuner MOS		N	DE	18	DSX	25m
3961 3SK135	NEC	UHF RF MOS		N		18	DS	25m
3962 3SK135A	NEC	UHF TV Tu MOS		N	DE	20	DS	25m
3963 3SK136	日立	VHF TV TuMOS		N	DE	20	DS	35m
3964 3SK137	目立	UHF TV TuMOS		N	DE	15	DS	35m
3965 3SK137V	日立	VHF TV Tu MOS		N	DE	15	DS	35m
3966 3SK138	日立	UHF TV TuMOS			DE	15	DS	35m
				N				
3967 3SK139	松下	U/VHF LN MOS		N	DE	15	DS	30m
3968 3SK140	东芝	UHF RF/MI GaAs	S	N	D	10	DS	50m
3969 3SK141	松下	UHF RF GaAs		N	D	13	DS	50m
3970 3SK142	松下	UHF LN A MOS		N	DE	15	DS	30m
3971 3SK143	松下	UHF LN A MOS		N	DE	15	DS	30m
3972 3SK144	松下	VHF LN A MOS		N	DE	15	DS	30m
3973 3SK145	东芝	UHF RF/MIMOS		N	DE	13.5	DS	30m
3974 3SK146	东芝	UHF RF/MIMOS		N	DE	13.5	DS	30m
3975 3SK150	东芝	UHF RF/MIMOS		N	DE	15	DS	30m
3010 0011100	ハヘ	JIII IXI / WIT WOO		. 4	<i>5</i> L	10	50	Join

3976 3SK151	东芝	VHF RF/MIMOS	N	DE	15	DS	30m
3977 3SK152	东芝	V/UHF RF MOS	N	DE	13.5	DS	30m
		V/UHF RF MOS					
3978 3SK153	东芝		N	DE	13.5	DS	30m
3979 3SK154	日立	VHF TV Tu MOS	N	DE	15	DSX	35m
3980 3SK156	日立	UHF TV TuMOS	N	DE	12	DS	35m
3981 3SK159	东芝	V/UHF RF MOS	N	DE	13.5	DS	30m
3982 3SK160	东芝	V/UHF RF MOS	N	DE	13.5	DS	30m
3983 3SK162	日立	UHF TV TuMOS	N	DE	12	DS	35m
3984 3SK164	H	UHF RF/MI GaAs	N	D	12	DS	55m
3985 3SK165						DS	
		UHF RF/MI GaAs	N	D	8		80m
3986 3SK166		UHF RF/OSGaAs	N	D	8	DS	80m
3987 3SK168	三洋	UHF RF/MIGaAs	N	D	12	DS	55m
3988 3SK169	松下	VHF LN RFMOS	N	DE	15	DS	30m
3989 3SK171	目立	UHF TV TuMOS	N	DE	12	DS	80m
3990 3SK173	NEC	CATV TV TMOS	N	DE	18	DSX	25m
3991 3SK174	NEC	UHF TV Tu GaAs/N		D	13	DSX	40m
3992 3SK176	NEC	CATV TV TMOS	N	DE	18	DSX	25m
3992 35K176A		CATV TV TMOS		DE		DSX	
	NEC		N N		18		25m
3994 3SK177	NEC	UHF TV Tu GaAs/N		D	13	DSX	40m
3995 3SK179	NEC	VHF RF/MIMOS	N	DE	20	DS	25m
3996 3SK180	三洋	FM/VHF TuMOS	N	DE	15	DS	30m
3997 3SK181	三洋	FM/VHF TuMOS	N	Ε	15	DS	30m
3998 3SK182	目立	UHF TV Tu MOS	N	DE	20	DS	50m
3999 3SK183	松下	UHF LN A GaAs/N		D	13	DS	50m
4000 3SK184	松下	UHF LN A GaAs/N		D	13	DS	50m
				_			
4001 3SK186	日立	UHF TV Tu MOS	N	DE	15	DS	35m
4002 3SK187	松下	RF LN A SB	N	DE	-20	GDS	130m
4003 3SK188	日立	VHF TV TuMOS	N	DE	22	DS	35m
4004 3SK189	三洋	UHF RF/MIGaAs	N	D	13	DS	50m
4005 3SK191	日立	UHF TV Tu GaAs/N	MES N	D	12	DS	80m
4006 3SK192	松下	U/VHF LN MOS	N	DE	15	DS	30m
4007 3SK193	松下	U/VHF LN MOS	N	DE	15	DS	30m
4008 3SK194	日立	V/UHF TV MOS	N	DE	15	DS	35m
4009 3SK195	东芝	VHF RF MOS	N	DE	13.5	DS	30m
4010 3SK196	日立	V/UHF TV MOS	N	DE	12	DSX	35m
4011 3SK197	日立	VHF TV TuMOS	N	DE	12	DSX	35m
4012 3SK198	东芝	UHF RF MOS	N	DE	13.5	DS	30m
4013 3SK199	东芝	UHF RF MOS	N	DE	13.5	DS	30m
4014 3SK200	松下	UHF RF MOS	N	DE	15	DS	30m
4015 3SK201	松下	U/VHF RF GaAs/N	MES N	D	13	DS	50m
4016 3SK202	松下	VHF LN RFMOS	N	DE	15	DS	30m
4017 3SK203	NEC	UHF RF GaAs/N		D	10	DSX	60m
	NEC			D		DSX	
4018 3SK204					10		60m
4019 3SK205	NEC	UHF RF GaAs/N		D	10	DSX	80m
4020 3SK206	NEC	UHF RF GaAs/N		D	10	DSX	80m
4021 3SK207	东芝	UHF RF MOS	N	DE	13.5	DS	30m
4022 3SK212	罗姆	UHF TV TuGaAs/N	MES N	D	10	DS	50m
4023 3SK217	日立	UHF TV TuMOS	N	DE	12	DS	35m
4024 3SK219	松下	VHF RF MOS	N	DE	15	DS	30m
4025 3SK220	松下	U/VHF RF MOS	N	DE	15	DS	30m
4025 35K220 4026 3SK222	NEC	VHF RF MOS	N	DL	18	DSX	25m
4027 3SK223	NEC	CATV Tune MOS	N	_	18	DSX	25m
4028 3SK224	NEC	CATV TV MOS	N	D	18	DSX	25m
4029 3SK225	东芝	V/UHF TV MOS	N	DE	13.5	DS	30m
4030 3SK226	东芝	VHF TV/FMMOS	N	DE	13.5	DS	30m
4031 3SK227	松下	UHF RF MOS	N	DE	15	DS	30m

4032 3SK228	日立	RF LN A	GaAs	N				
4033 3SK229	目立	RF LN A	GaAs	N				
4034 3SK230	NEC	VHF /CATV	MOS	N	DE	18	DSX	25m
4035 3SK231	NEC	UHF Tuner	MOS	N	DE	18	DSX	25m
4036 3SK233	日立	UHF TV Tu		N	DE	12	DS	35m
4037 3SK234	日立	VHF TV Tu		N	DE	12	DS	35m
4038 3SK235	日立	U/VHF TV		N	DE	12	DS	35m
4039 3SK240	东芝	UHF RF/MI		N	D	-9	GDO	1m
4040 3SK241	松下	U/VHF LN		N	D	13	DS	50m
4041 3SK242	NEC	VHF TV Tu		N	D	20	DSX	25m
4042 3SK243	NEC	CATV Tune		N	DE	18	DSX	25m
4043 3SK244	NEC	UHF TV Tu		N	DE	18	DSX	25m
4044 3SK245	NEC	UHF TV Tu		N	DE	18	DSX	25m
4045 3SK246	NEC	FM/VHF TV	MOS	N	DE	18	DSX	25m
4046 3SK247	松下	VHF A	MOS	N	DE	15	DS	30m
4047 3SK252	NEC	CATV Tune	MOS	N	DE	18	DSX	25m
4048 3SK253	NEC	UHF TV Tu	MOS	N	DE	18	DSX	25m
4049 3SK255	NEC	UHF TV Tu	MOS	N	DE	18	DSX	25m
4050 3SK268	松下	VHF A	MOS	N	DE	15	DS	30m
4051 3SK269	松下	UHF A	MOS	N	D	15	DS	30m
4052 3SK270	松下	VHF/UHF A		N	D	15	DS	30m
4053 3SK271	松下	UHF A	MOS	N	D	15	DS	30m
4054 3SK272	松下	VHF/UHF A		N	D	13	DS	50m
4055 3SK273	松下	VHF/UHF A		N	D	13	DS	50m
4056 3SK11(H)	日立	A	MOS	N				
4057 3SK12(H)	日立	Chop	MOS	N				
4058 3SK13(H)	日立	DC	MOS	N				
4059 3SK14	NEC	DC, Chop	MOS	N	DE	20	DSX	10m
4060 3SK15	三菱	DC	MOS	N	DE	25	DSX	10m
4061 3SK15A	三菱	DC	MOS	N	DE	25	DSX	10m
4062 3SK16	三菱	Chop, SW	MOS	N	DE	25	DSX	10m
4063 3SK17	三菱	LF A	MOS	N	DE	25	DSX	10m
4064 3SK18	三菱	Chop, SW	MOS	N	DE	15	DSX	10m
4065 3SK19	三菱	VHF RF	MOS	N	DE	15	DSX	10m
4066 3SK20(H)	一叉 目立	DC, LF A	MOS	N	DE	20	DSX	10m
			MOS		DE	20		
4067 3SK21(H)		Chop		N			DSX	10m
4068 3SK22	东芝	FM/VHF RF		N	D	-18	GDO	10m
4069 3SK23	东芝		J	N	D	-15	GDO	10m
4070 3SK24	松下		MOS	N				
4071 3SK25	松下		MOS	N				
4072 3SK28	东芝	VTR, VHF	J	N	D	-18	GDS	10m
4073 3SK29	NEC	LF A	MOS	N	DE	20	DSX	10m
4074 3SK30	日立	FM/AM RF/	MOS	N	D			10m
4075 3SK30A	日立	FM/AM RF/	J	N	D			10m
4076 3SK33	NEC	FM/VHF RF	IJ	N	DE	25	DSX	20m
4077 3SK38	东芝	Chop	MOS	N	E	20	DSS	10m
4078 3SK38A	东芝	Chop	MOS	N	E	20	DSS	10m
4079 3SK71	NEC	C-MIC	MOS	N	D	20	DSX	5m
4080 3SK163	.120	HS A-SW	MOS	N	_	15	DSX	100m
4081 3SK248	三洋	110 A-0W	MOS	N	Е	10	DSS	100m
4082 2M150F-05			MOS	N	E	500	DSS	50
4083 2MI50S-05		OW 01	MOS	N	E	500	DSS	50
4084 2N4392	NEC	SW, Chop	J	N	D	-40	GDO	50m
4085 2N4393	NEC	SW, Chop	J	N	D	-40	GDO	50m
4086 3SJ11	NEC	SW	MOS	Р	E	-30	DSS	-10m
4087 3SJ11A	NEC	SW, DC	MOS	Р	E	-30	DSS	-50m

4088 4AJ11   日立	HS PSW MOS	N	Ε	-60	DSS	-8
4089 4AK15 日立	Motor-D MOS	N	Ε	60	DSS	8
4090 4AK16 日立	Motor-D MOS	N	Ε	60	DSS	5
4091 4AK17 日立	Motor-D MOS	N	Ε	60	DSS	10
4092 4AK18 日立	Motor-D MOS	N	E	60	DSS	2.5
4093 4AK19 日立	HS PSW MOS	N	Е	120	DSS	5
4094 4AK20 目立	Motor-D MOS	N	E	100	DSS	5
4095 4AK21 目立	Motor-D MOS	N	Е	100	DSS	8
4096 4AK22 日立	Motor-D MOS	N	Е	120	DSS	3
4097 4AK23 日立	Motor-D MOS	N	Е	100	DSS	5
4098 4AK25 日立	Motor-D MOS	N	Е	60	DSS	1.5
4099 4AK26 日立	HS PSW MOS	N	Ē	60	DSS	10
4100 4AK27 目立	HS PSW MOS	N	Ē	60	DSS	5
4101 4AM11 目立	H-Bridge MOS	*	Ē	±60	DSS	±5
4102 4AM12 日立	H-Bridge MOS	*	Ē	$\pm 60$	DSS	$\pm 8$
4103 4AM13 日立	H-Bridge MOS	*	E	$\pm 60$	DSS	$\pm 3$
4104 4AM14 日立	H-Bridge MOS	*	E	$\pm 60$	DSS	$\pm 8$
4105 4AM15 日立	H-Bridge MOS	*	E	$\pm 200$	DSS	$\pm 4$
4106 4AM16 日立	HS PSW MOS	*	E	$\pm 60$	DSS	±8
4107 4AM17 日立	HS PSW MOS	*	E	$\pm$ 60	DSS	$\pm 8$
		*	E			
4108 6AM11 日立	H-Bridge, MOS	*		±60	DSS	±5
4109 6AM12 日立	H-Bridge, MOS	*	E	±60	DSS	±7
4110 6AM13 日立	H-Bridge MOS		E	$\pm 60$	DSS	±10
4111 CXD7500M	电压制御 MOS	Р		-20	DS	$\pm 15$ m
4112 CXD7501M	电压制御VMOS	P	_	-20	DS	$\pm$ 15m
4113 FC11 三洋	LF A, DifJ	N	D	40	DSX	10m
4114 FC13 三洋	LF A, DifJ	N	D	30	DSX	10m
4115 FHC30FA/L富士通	C-Band LNGaAsHEMT		D	3.5	DS	
4116 FHC31FA/L富士通	C-Band LNGaAsHEMT		D	3.5	DS	
4117 FHR01FH 富士通	K-Band LNGaAsHEMT		D	3.5	DS	
4118 FHR02FH 富士通	Ku/K-BandGaAsHEMT		D	3.5	DS	
4119 FHR02X 富士通	Ku/K-BandGaAsHEMT	N	D	3.5	DS	
4120 FHR10X 富士通	Ku/K-BandGaAsHEMT	N	D	3.5	DS	
4121 FHX04FA/L富士通	X-Band LNGaAsHEMT	N	D	3.5	DS	
4122 FHX04X 富士通	X-Band LNGaAsHEMT	N	D	3.5	DS	
4123 FHX05FA/L 富士通	X-Band LNGaAsHEMT	N	D	3.5	DS	
4124 FHX05X 富士通	X-Band LNGaAsHEMT	N	D	3.5	DS	
4125 FHX06FA/L富士通	X-Band LNGaAsHEMT	N	D	3.5	DS	
4126 FHX06X 富士通	X-Band LNGaAsHEMT	N	D	3.5	DS	
4127 FHX15FA/L 富士通	X-Band LNGaAsHEMT	N	D	3.5	DS	
4128 FHX15X 富士通	X-Band LNGaAsHEMT	N	D	3.5	DS	
4129 FHX16FA/L富士通	X-Band LNGaAsHEMT		D	3.5	DS	
4130 FHX16X 富士通	X-Band LNGaAsHEMT		D	3.5	DS	
4131 FHX35LG 富士通	X-Band LNGaAsHEMT		D	4	DS	
4132 FHX35X 富士通	X-Band LNGaAsHEMT		D	4	DS	
4133 FLC08ME 富士通	C-Band, PGaAs	N	D	15	DS	
4134 FLC15ME 富士通	C-Band, PGaAs	N	D	15	DS	
4135 FLC30ME 富士通	C-Band, PGaAs	N	D	15	DS	
4136 FLC053WG 富士通	C-Band, PGaAs	N	D	15	DS	
4137 FLC081WF 富士通	C-Band, PGaAs	N	D	15	DS	
4138 FLC081XP 富士通	C-Band, PGaAs	N	D	15	DS	
4139 FLC091WF 富士通	C-Band, PGaAs	N	D	15	DS	
4140 FLC103WG 富士通	C-Band, PGaAs	N	D	15	DS	
4141 FLC151WF 富士通	C-Band, PGaAs	N	D	15	DS	
4142 FLC151WP 富士通 4142 FLC151XP 富士通	C-Band, PGaAs	N	D	15	DS	
4143 FLC161WF 富士通	C-Band, PGaAs	N	D	15	DS	
4143 FLUIUIWF 角上地	U-Dallu, FUAAS	IN	U	10	טט	

4144 FLC253MH-富士通	C-Band, PGaAs	N	D	15	DS
4145 FLC253MH- 富士通	C-Band, PGaAs	N	D	15	DS
4146 FLC301MG-富士通	C-Band, PGaAs	N	D	15	DS
4147 FLC301MG-富士通	C-Band, PGaAs	N	D	15	DS
4148 FLC301MG-富士通	C-Band, PGaAs	N	D	15	DS
4149 FLC311MG-富士通	C-Band, PGaAs	N	D	15	DS
4150 FLK012WF 富士通	Ku-Band PGaAs	N	D	15	DS
4151 FLK012XP 富士通	Ku-Band, GaAs	N	D	15	DS
4152 FLK022WG 富士通	Ku-Band, GaAs	N	D	15	DS
4153 FLK022XP/富士通	Ku-Band, GaAs	N	D	15	DS
4154 FLK052WG 富士通	Ku-Band, GaAs	N	D	15	DS
4155 FLK052XV 富士通	Ku-Band, GaAs	N	D	15	DS
4156 FLK102MH-富士通	Ku-Band, GaAs	N	D	15	DS
4157 FLK102XV 富士通	Ku-Band, GaAs	N	D	15	DS
4158 FLK202MH- 富士通	Ku-Band, GaAs	N	D	15	DS
4159 FLK202XV 富士通	Ku-Band, GaAs	N	D	15	DS
4160 FLL10ME 富士通	L-Band PAGaAs/SB	N	D	15	DS
4161 FLL17ME 富士通	L-Band PAGaAs/SB	N	D	15	DS
4162 FLL35ME 富士通	L-Band PAGaAs/SB	N	D	15	DS
4163 FLL50MK 富士通	L-Band PAGaAs/SB	N	D	15	DS
4164 FLL100MK 富士通	L-Band PAGaAs/SB	N	D	15	DS
4165 FLL101ME 富士通	L-Band PAGaAs/SB	N	D	15	DS
4166 FLL120MK 富士通	L-Band PAGaAs	N	D	15	DS
4167 FLL171ME 富士通	L-Band PAGaAs/SB	N	D	15	DS
4168 FLL200IB- 富士通	L-Band PAGaAs/SB	N	D	15	DS
4169 FLL200IB- 富士通	L-Band PAGaAs/SB	N	D	15	DS
4170 FLL200IB- 富士通	L-Band PAGaAs	N	D	15	DS
4171 FLL300IL- 富士通	L-Band PAGaAs	N	D	15	DS
4172 FLL300IL-富士通	L-Band PAGaAs	N	D	15	DS
4173 FLL351ME 富士通	L-Band PAGaAs	N	D	15	DS
4174 FLM0910-2富士通	X~Ku-Band GaAs	N	D	15	DS
4175 FLM0910-4富士通	X~Ku-Band GaAs	N	D	15	DS
4176 FLM0910-8富士通	X~Ku-Band GaAs	N	D	15	DS
4177 FLM1011-1富士通	X-Band PAGaAs	N	D	15	DS
4178 FLM1011-2富士通	X~Ku-BandGaAs	N	D	15	DS
4179 FLM1011-4富士通	X~Ku-BandGaAs	N	D	15	DS
4180 FLM1011-4富士通	X-Band PAGaAs	N	D	15	DS
4181 FLM1011-8富士通	X~Ku-BandGaAs	N	D	15	DS
4182 FLM1011-8富士通	X-Band PAGaAs	N	D	15	DS
4183 FLM1112-4富士通	X~Ku-BandGaAs	N	D	15	DS
4184 FLM1213-4富士通	X~Ku-BandGaAs	N	D	15	DS
4185 FLM1213-4富士通	X-Band PAGaAs	N	D	15	DS
4186 FLM1213-8富士通	X~Ku-BandGaAs	N	D	15	DS
4187 FLM1213-8富士通	X-Band PAGaAs	N	D	15	DS
4188 FLM1414-2富士通	X~Ku-BandGaAs	N	D	15	DS
4189 FLM1414-4富士通	X~Ku-BandGaAs	N	D	15	DS
4190 FLM1414-5富士通	X~Ku-BandGaAs	N	D	15	DS
4191 FLM1414-8富士通	X~Ku-BandGaAs	N	D	15	DS
4192 FLM3742-1富士通	C-Band PAGaAs	N	D	15	DS
4193 FLM3742-1富士通	C-Band PAGaAs	N	D	15	DS
4194 FLM3742-1富士通	C-Band PAGaAs	N	D	15	DS
4195 FLM3742-1富士通	C-Band PAGaAs	N	D	15	DS
4196 FLM3742-2富士通	C-Band PAGaAs	N	D	15	DS
4197 FLM3742-2富士通	C-Band PAGaAs	N	D	15	DS
4198 FLM3742-4富士通	C-Band PAGaAs	N	D	15	DS
4199 FLM3742-8 富士通	C-Band PAGaAs	N	D	15	DS

4200 FLM4450-1	富士通	C-Band	PA GaAs	N	D	15	DS
4201 FLM4450-1	富士通	C-Band	PA GaAs	N	D	15	DS
4202 FLM4450-1	富士通	C-Band	PA GaAs	N	D	15	DS
4203 FLM4450-1	富士通	C-Band	PA GaAs	N	D	15	DS
4204 FLM4450-2	富士通	C-Band	PA GaAs	N	D	15	DS
4205 FLM4450-2	富士通	C-Band	PA GaAs	N	D	15	DS
4206 FLM4450-4	富士通	C-Band	PA GaAs	N	D	15	DS
4207 FLM4450-8	富士通	C-Band	PA GaAs	N	D	15	DS
4208 FLM5359-1	富士通	C-Band	PA GaAs	N	D	15	DS
4209 FLM5359-4	富士通	C-Band	PA GaAs	N	D	15	DS
4210 FLM5359-8	富士通	C-Band	PA GaAs	N	D	15	DS
4211 FLM5964-1	富士通	C-Band	PA GaAs	N	D	15	DS
4212 FLM5964-1	富士通	C-Band	PA GaAs	N	D	15	DS
4213 FLM5964-1	富士通	C-Band	PA GaAs	N	D	15	DS
4214 FLM5964-1	富士通	C-Band	PA GaAs	N	D	15	DS
4215 FLM5964-2	富士通	C-Band	PA GaAs	N	D	15	DS
4216 FLM5964-2			PA GaAs	N	D	15	DS
4217 FLM5964-4			PA GaAs	N	D	15	DS
4218 FLM5964-6			PAGaAs	N	D	15	DS
4219 FLM5964-8			PA GaAs	N	D	15	DS
4220 FLM6472-1			PA GaAs	N	D	15	DS
4221 FLM6472-1			PA GaAs	N	D	15	DS
4222 FLM6472-1			PA GaAs	N	D	15	DS
4223 FLM6472-1			PA GaAs	N	D	15	DS
4224 FLM6472-2			PA GaAs	N	D	15	DS
4225 FLM6472-2			PA GaAs	N	D	15	DS
4226 FLM6472-4			PA GaAs	N	D	15	DS
4220 FLW0472-4 4227 FLM6472-6			PA GaAs	N	D	15	DS
4227 FLW0472-0 4228 FLM6472-8			PA GaAs	N	D		DS
						15 15	
4229 FLM7177-1			PA GaAs	N	D	15 15	DS
4230 FLM7177-1			PA GaAs	N	D	15	DS
4231 FLM7177-4			PA GaAs	N	D	15	DS
4232 FLM7177-8			PA GaAs	N	D	15	DS
4233 FLM7785-1			PA GaAs	N	D	15	DS
4234 FLM7785-1			PA GaAs	N	D	15	DS
4235 FLM7785-4			PA GaAs	N	D	15	DS
4236 FLM7785-8			PA GaAs	N	D	15	DS
4237 FLM8596-4			PA GaAs	N	D	15	DS
4238 FLM8596-8			PA GaAs	N	D	15	DS
4239 FLR014FH			PA GaAs	N	D	15	DS
4240 FLR014XP			PA GaAs	N	D	15	DS
4241 FLR016FH			PA GaAs	N	D	15	DS
4242 FLR016XP/			PA GaAs	N	D	15	DS
4243 FLR024FH			PA GaAs	N	D	15	DS
4244 FLR024XP/			PA GaAs	N	D	15	DS
4245 FLR026FH			PA GaAs	N	D	15	DS
4246 FLR026XP/			PA GaAs	N	D	12	DS
4247 FLR054XV			PA GaAs	N	D	15	DS
			PA GaAs	N	D	12	DS
4249 FLR104XV	富士通	K-Band	PA GaAs	N	D	15	DS
4250 FLR106XV	富士通	K-Band	PA GaAs	N	D	12	DS
4251 FLS02W	富士通	S-Band	PAGaAs/SB	N	D	12	DS
4252 FLS09	富士通	S-Band	PAGaAs/SB	N	D	15	DS
4253 FLS09ME	富士通	S-Band	PA GaAs	N	D	15	DS
4254 FLS16	富士通	S-Band	PA GaAs	N	D	15	DS
4255 FLS16ME	富士通	S-Band	PA GaAs	N	D	15	DS

4256 FLS31 富	富士通 S	-Band PA	GaAs	N	D	15	DS	
		-Band PA		N	D	15	DS	
		-Band PA		N	D	15	DS	
4259 FLS50ME 信	富士通 S	-Band PA	GaAs	N	D	15	DS	
4260 FLX03MB 富	富士通 X	-Band PA	GaAs	N	D	12	DS	
		-Band PA		N	D	12	DS	
		-Band PA		N	D	12	DS	
4263 FLX30MB 信	富士通 X	-Band PA	GaAs	N	D	12	DS	
4264 FLX102MH- 富	富士通 X	-Band PA	GaAs	N	D	15	DS	
4265 FLX202MH- 富		-Band PA		N	D	15	DS	
	, –							1 6
			MOS	N	E	250	DSS	1.6
4267 FS2TM-16 =	三菱 H	S PSW	MOS	N	Е	800	DSS	2
4268 FS2TM-18 =	三菱 H	S PSW	MOS	N	E	900	DSS	2
4269 FS2UM-16 =	三萘 H	S PSW	MOS	N	Е	800	DSS	2
4270 FS2UM-18			MOS	N	E	900	DSS	2
4271 FS2VS-16			MOS	N	E	800	DSS	2
4272 FS2VS-18 =	三菱 H	S PSW	MOS	N	Е	900	DSS	2
4273 FS2UM-12 =	三菱 H	S PSW	MOS	N	E	600	DSS	2
4274 FS2VS-12 =	三萘 H	S PSW	MOS	N	Е	600	DSS	2
4275 FS2TM-12			MOS	N	Ē	600	DSS	2
4276 FS3TM-14 =			MOS	N	E	700	DSS	3
4277 FS3TM-16 ∃	三菱 H	S PSW	MOS	N	E	800	DSS	3
4278 FS3TM-18 =	三菱 H	S PSW	MOS	N	E	900	DSS	3
4279 FS3UM-14 =			MOS	N	E	700	DSS	3
4280 FS3UM-16 =			MOS	N	Е	800	DSS	3
4281 FS3UM-18 =	三菱 H	S PSW	MOS	N	E	900	DSS	3
4282 FS3VS-14 =	三菱 H	S PSW	MOS	N	E	700	DSS	3
4283 FS3VS-16 =	三萘 H	S PSW	MOS	N	Е	800	DSS	3
4284 FS3VS-18			MOS	N	E	900	DSS	3
			MOS	N	Е	450	DSS	3
4286 FS3VS-9	三菱 H	S PSW	MOS	N	Е	450	DSS	3
4287 FS3TM-9	三菱 H	S PSW	MOS	N	E	450	DSS	3
4288 FS3UM-10 =	三萘 H	S PSW	MOS	N	Е	500	DSS	3
			MOS	N	E	500	DSS	3
			MOS	N	Е	500	DSS	3
4291 FS4UM-12 =	三菱 H	S PSW	MOS	N	Е	600	DSS	4
4292 FS4VS-12 =	三菱 H	S PSW	MOS	N	E	600	DSS	4
4293 FS4TM-12 =	三萘 H	S PSW	MOS	N	Е	600	DSS	4
4294 FS5TM-14			MOS	N	E	700	DSS	5
4295 FS5TM-16 =			MOS	N	E	800	DSS	5
4296 FS5TM-18 =	三菱 H	S PSW	MOS	N	Е	900	DSS	5
4297 FS5UM-14 =	三菱 H	S PSW	MOS	N	E	700	DSS	5
4298 FS5UM-16 =	三菱 H	S PSW	MOS	N	Е	800	DSS	5
			MOS	N	Ē	900	DSS	5
			MOS	N	E	700	DSS	5
		S PSW	MOS	N	Е	800	DSS	5
4302 FS5VS-18 =	三菱 H	S PSW	MOS	N	E	900	DSS	5
4303 FS5UM-5	三菱 H	S PSW	MOS	N	Е	250	DSS	5
			MOS	N	Ē	250	DSS	5
			MOS	N	E	250	DSS	5
			MOS	N	Е	300	DSS	5
4307 FS5VS-6	三菱 H	S PSW	MOS	N	E	300	DSS	5
			MOS	N	Е	300	DSS	5
			MOS	N	E	450	DSS	5
			MOS	N	E	450	DSS	5
4311 FS5TM-9	三菱 H	S PSW	MOS	N	E	450	DSS	5

4312 FS5UM-10 三菱	HS PSW	MOS	N	Е	500	DSS	5
4313 FS5VS-10 三菱	HS PSW	MOS	N	E	500	DSS	5
4314 FS5TM-10 三菱	HS PSW	MOS	N	Е	500	DSS	5
4315 FS7TM-14 三菱	HS PSW	MOS	N	Е	700	DSS	7
4316 FS7TM-16 三菱	HS PSW	MOS	N	Ε	800	DSS	7
4317 FS7TM-18 三菱	HS PSW	MOS	N	Е	900	DSS	7
4318 FS7UM-14 三菱	HS PSW	MOS	N	E	700	DSS	7
4319 FS7UM-16 三菱	HS PSW	MOS	N	Е	800	DSS	7
4320 FS7UM-18 三菱	HS PSW	MOS	N	Е	900	DSS	7
4321 FS7VS-14 三菱	HS PSW	MOS	N	Е	700	DSS	7
4322 FS7VS-16 三菱	HS PSW	MOS	N	Е	800	DSS	7
4323 FS7VS-18 三菱	HS PSW	MOS	N	Е	900	DSS	7
4324 FS7UM-12 三菱	HS PSW	MOS	N	Ē	600	DSS	7
4325 FS7VS-12 三菱	HS PSW	MOS	N	E	600	DSS	7
4326 FS7TM-12 三菱	HS PSW	MOS	N	Е	600	DSS	7
4327 FS7SM-12 三菱	HS PSW	MOS	N	Е	600	DSS	7
4328 FS10SM-16三菱	HS PSW	MOS	N	Ε	800	DSS	10
4329 FS10SM-18三菱	HS PSW	MOS	N	Ē	900	DSS	10
4330 FS10TM-14三菱	HS PSW	MOS		E		DSS	
			N		700		10
4331 FS10UM-14三菱	HS PSW	MOS	N	E	700	DSS	10
4332 FS10VS-14三菱	HS PSW	MOS	N	Е	700	DSS	10
4333 FS10UM-5 三菱	HS PSW	MOS	N	Е	250	DSS	10
4334 FS10VS-5 三菱	HS PSW	MOS	N	Е	250	DSS	10
4335 FS10TM-5 三菱	HS PSW	MOS	N	Ē	250	DSS	10
	HS PSW	MOS					
4336 FS10UM-6 三菱			N	E	300	DSS	10
4337 FS10VS-6 三菱	HS PSW	MOS	N	E	300	DSS	10
4338 FS10TM-6 三菱	HS PSW	MOS	N	Е	300	DSS	10
4339 FS10UM-9 三菱	HS PSW	MOS	N	Е	450	DSS	10
4340 FS10VS-9 三菱	HS PSW	MOS	N	Е	450	DSS	10
4341 FS10TM-9 三菱	HS PSW	MOS	N	Ē	450	DSS	10
4342 FS10SM-9 三菱	HS PSW	MOS	N	E	450	DSS	10
4343 FS10UM-10三菱	HS PSW	MOS	N	E	500	DSS	10
4344 FS10VS-10三菱	HS PSW	MOS	N	Е	500	DSS	10
4345 FS10TM-10三菱	HS PSW	MOS	N	E	500	DSS	10
4346 FS10SM-10三菱	HS PSW	MOS	N	Е	500	DSS	10
4347 FS10UM-12三菱	HS PSW	MOS	N	Е	600	DSS	10
4348 FS10VS-12三菱	HS PSW	MOS	N	E	600	DSS	10
4349 FS10TM-12三菱	HS PSW	MOS	N	E	600	DSS	10
4350 FS10SM-12三菱	HS PSW	MOS	N	Е	600	DSS	10
4351 FS14SM-14三菱	HS PSW	MOS	N	Е	700	DSS	14
4352 FS14SM-16三菱	HS PSW	MOS	N	Е	800	DSS	14
4353 FS14SM-18三菱	HS PSW	MOS	N	Е	900	DSS	14
4354 FS14UM-9 三菱	HS PSW	MOS	N	Ē	450	DSS	14
4355 FS14VS-9 三菱	HS PSW	MOS	N	E	450	DSS	14
4356 FS14TM-9 三菱	HS PSW	MOS	N	Е	450	DSS	14
4357 FS14SM-9 三菱	HS PSW	MOS	N	Е	450	DSS	14
4358 FS14UM-10三菱	HS PSW	MOS	N	Е	500	DSS	14
4359 FS14VS-10三菱	HS PSW	MOS	N	Е	500	DSS	14
4360 FS14TM-10三菱	HS PSW	MOS	N	Ē	500	DSS	14
				E			
4361 FS14SM-10三菱	HS PSW	MOS	N		500	DSS	14
4362 FS14SM-12三菱	HS PSW	MOS	N	E	600	DSS	14
4363 FS16UM-5 三菱	HS PSW	MOS	N	Е	250	DSS	16
4364 FS16VS-5 三菱	HS PSW	MOS	N	Е	250	DSS	16
4365 FS16TM-5 三菱	HS PSW	MOS	N	Е	250	DSS	16
4366 FS16SM-5 三菱	HS PSW	MOS	N	E	250	DSS	16
				E			
4367 FS16UM-6 三菱	HS PSW	MOS	N	_	300	DSS	16

4368 FS16VS-6 三菱	HS PSW	MOS	N	Ε	300	DSS	16
4369 FS16TM-6 三菱	HS PSW	MOS	N	E	300	DSS	16
4370 FS16SM-6 三菱	HS PSW	MOS	N	Е	300	DSS	16
4371 FS18SM-14三菱	HS PSW	MOS	N	Ē	700	DSS	18
4372 FS18SM-9 三菱	HS PSW	MOS		E	450	DSS	18
			N				
4373 FS18SM-10三菱	HS PSW	MOS	N	E	500	DSS	18
4374 FS20UM-5 三菱	HS PSW	MOS	N	E	250	DSS	20
4375 FS20VS-5 三菱	HS PSW	MOS	N	E	250	DSS	20
4376 FS20TM-5 三菱	HS PSW	MOS	N	E	250	DSS	20
4377 FS20SM-5 三菱	HS PSW	MOS	N	E	250	DSS	20
4378 FS20UM-6 三菱	HS PSW	MOS	N	Е	300	DSS	20
4379 FS20VS-6 三菱	HS PSW	MOS	N	E	300	DSS	20
4380 FS20TM-6 三菱	HS PSW	MOS	N	Ē	300	DSS	20
				E			
4381 FS20SM-6 三菱	HS PSW	MOS	N		300	DSS	20
4382 FS20SM-12三菱	HS PSW	MOS	N	E	600	DSS	20
4383 FS22SM-9 三菱	HS PSW	MOS	N	E	450	DSS	22
4384 FS22SM-10三菱	HS PSW	MOS	N	E	500	DSS	22
4385 FS30SM-5 三菱	HS PSW	MOS	N	Ε	250	DSS	30
4386 FS30SM-6 三菱	HS PSW	MOS	N	E	300	DSS	30
4387 FS40SM-5 三菱	HS PSW	MOS	N	Е	250	DSS	40
4388 FS40SM-6 三菱	HS PSW	MOS	N	Ē	300	DSS	40
		GaAs/MES		D		DS	40
4389 FSC10FA/L富士通				=	8		
4390 FSC10LF 富士通		GaAs/MES		D	8	DS	
4391 FSC10X 富士通		GaAs/MES		D	8	DS	
4392 FSC11FA/L 富士通	C-Band LN	GaAs/MES	N	D	8	DS	
4393 FSC11LF 富士通	C-Band LN	GaAs/MES	N	D	8	DS	
4394 FSC11X 富士通	C-Band LN	GaAs/MES	N	D	8	DS	
4395 FSX02FA/L富士通	X-Band LN	GaAs/MES	N	D	6	DS	
4396 FSX02LF 富士通		GaAs/MES		D	6	DS	
4397 FSX02X 富士通		GaAs/MES		D	6	DS	
				D	6	DS	
4398 FSX03FA/L富士通		GaAs/MES		=			
4399 FSX03LF 富士通		GaAs/MES		D	6	DS	
4400 FSX03X 富士通	X-Band LN		N	D	6	DS	
4401 FSX51WF 富士通	X-Band PA	\GaAs	N	D	12	DS	
4402 FSX51X 富士通	X-Band PA	\GaAs	N	D	12	DS	
4403 FSX52WF 富士通	X-Band PA	\GaAs	N	D	12	DS	
4404 FSX52X 富士通	X-Band PA	A GaAs	N	D	12	DS	
4405 FSX53W/WF 富士通	X-Band PA		N	D	12	DS	
4406 FT6011 富士通	Motor-D	MOS	N		60	DSS	3.5
				E			
4407 FT6011D 富士通	Motor-D	MOS	N	E	60	DSS	3.5
4408 FT6012 富士通	Motor-D	MOS	N	E	60	DSS	6.5
4409 FT6012D 富士通	Motor-D	MOS	N	E	60	DSS	6.5
4410 FT6015 富士通	Motor-D	MOS	N	E	30	DSS	10
4411 FT6021 富士通	Motor-D	MOS	N	E	60	DSS	3.0
4412 FT6021D 富士通	Motor-D	MOS	N	Е	60	DSS	3.0
4413 FT6022 富士通	Motor-D	MOS	N	Ē	60	DSS	6.0
4414 FT6022D 富士通	Motor-D	MOS	N	Ē	60	DSS	6.0
				E			
4415 FT6025 富士通	Motor-D	MOS	N		30	DSS	9
4416 FT6045 富士通	PSW	MOS	N	E	30	DSS	17
4417 FT6046 富士通	PSW	MOS	N	E	30	DSS	45
4418 FT6110 富士通	Motor-D	MOS	N	E	120	DSS	2
4419 FT6110D 富士通	Motor-D	MOS	N	E	120	DSS	2
4420 FT6111 富士通	Motor-D	MOS	N	Е	120	DSS	3
4421 FT6111D 富士通	Motor-D	MOS	N	E	120	DSS	3
4422 FT6112 富士通	Motor-D	MOS	N	Ē	120	DSS	4.5
4423 FT6112D 富士通		MOS	N	E	120	DSS	4.5
++23 FIUIIZU	Motor-D	IVIUO	IN	Е	120	υSS	4.5

4424 FT6120	富士通	Motor-D	MOS	N	E	120	DSS	1.5
4425 FT6120D	富士通	Motor-D	MOS	N	E	120	DSS	1.5
4426 FT6121	富士通	Motor-D	MOS	N	Е	120	DSS	2.5
4427 FT6121D	富士通	Motor-D	MOS	N	E	120	DSS	2.5
4428 FT6122	富士通	Motor-D	MOS	N	E	120	DSS	4
4429 FT6122D	富士通	Motor-D	MOS	N	E	120	DSS	4
4430 FT6211	富士通	Motor-D	MOS	N	Е	200	DSS	3
4431 FT6221	富士通	Motor-D	MOS	N	E	200	DSS	2.5
4432 FT6240	富士通	HS SW	MOS	N	Е	200	DSS	5
4433 FT6241	富士通	HS SW	MOS	N	E	200	DSS	8
4434 FT6260	富士通	HS SW	MOS	N	E	200	DSS	7.5
4435 FT6261	富士通	HS SW	MOS	N	E	200	DSS	12
4436 FT6540	富士通	HS SW	MOS	N	Е	500	DSS	4
4437 FT6560	富士通	SW	MOS	N	E	500	DSS	
								3.5
4438 FT6561	富士通	SW	MOS	N	Е	500	DSS	6.5
4439 FT6562	富士通	SW	MOS	N	E	500	DSS	8.5
4440 FT6840	富士通	HS SW	MOS	N	Е	800	DSS	2
4441 FT6860	富士通	SW	MOS	N	Ē	800	DSS	1.8
4442 FT6861	富士通	SW	MOS	N	Е	800	DSS	3
4443 FT6862	富士通	SW	MOS	N	E	800	DSS	4.5
4444 FTR6120/6	富十涌	Head/Moto	MOS	N	Е	120	DSS	1.5
4445 FTR6121/6		Head/Moto			Ē	120	DSS	
				N				2.5
4446 FTR6122/6		Head/Moto		N	E	120	DSS	4
4447 FX207	三洋		MOS	Р	E	-12	DSS	-4
4448 FX208	三洋		MOS	N	E	20	DSS	4
4449 KGF1800	冲	X~K-Band		N	D	5	DSX	80m
4450 KGF1801	冲	X~K-Band		N	D	5	DSX	80m
4451 KGF1850	冲	X~K-Band	GaAsHEMT	N	D	4	DSX	100m
4452 KGF1860	冲	X~K-Band	GaAsHEMT	N	D	4	DSX	50m
4453 KGF1870	冲	X~K-Band		N	D	4	DSX	70m
4454 M46F	松下	LF A	J	Р	D	30	GDS	-30m
4455 M47F	松下	LF LN A	J	N	D	-30	GDS	30m
4456 MD1.3N10			MOS	N		100	GDS	1.3
4457 MD1N10			MOS	N		100	DSS	1
4458 MD1P10			MOS	P		-100	DSS	-1
4459 MD05N10			MOS	N		100	DSS	0.5
4460 MD06N20			MOS	N		200	DSS	0.6
4461 MD08N20			MOS	N		200	DSS	0.8
4462 ME2N20			MOS	N		200	DSS	2
4463 ME2N20-F			MOS	N		200	DSS	2
4464 ME3P20			MOS	Р		-200	DSS	-3
4465 ME3P20-F			MOS	Р		-200	DSS	-3
4466 ME4N20			MOS	N		200	DSS	4
4467 ME4N20-F			MOS	N		200	DSS	4
4468 ME4P06			MOS	Р		-60	DSS	-4
4469 ME4P06-F			MOS	Р		-60	DSS	-4
4470 ME6N10			MOS	N		100	DSS	6
4471 ME6N10-F			MOS	N		100	DSS	6
4472 ME6P10			MOS	Р		-100	DSS	-6
4473 ME6P10-F			MOS	Р		-100	DSS	-6
4474 ME7N20			MOS	N		200	DSS	7
4475 ME7N20-F			MOS				DSS	7
				N		200		
4476 ME8N06E			MOS	N		60	DSS	8
4477 ME8N06E-F	•		MOS	N		60	DSS	8
4478 ME8P06			MOS	Р		-60	DSS	-8
4479 ME8P06-F			MOS	P		-60	DSS	-8
7413 MEOFUO-F			IVIOO	Γ		-00	טטע	-0

4480 ME10N10E	MOS	N		100	DSS	10
4481 ME10N10E-F	MOS	N		100	DSS	10
4482 ME12P06	MOS	Р		-60	DSS	-12
4483 ME12P06-F	MOS	Р		-60	DSS	-12
4484 ME15N06E	MOS	N		60	DSS	15
4485 ME15N06E-F	MOS	N		60	DSS	15
4486 MF2N60E	MOS	N		600	DSS	2
4487 MF4N50E	MOS	N		500	DSS	4
4488 MF4N60E	MOS	N		600	DSS	4
4489 MF5N50E	MOS	N		500	DSS	5
4490 MF6N40E	MOS	N		400	DSS	6
	MOS					8
4491 MF8N10E		N		100	DSS	
4492 MF8P06	MOS	N		-60	DSS	-8
4493 MF10N06E	MOS	N		60	DSS	10
4494 MF11N10EL	MOS	N		100	DSS	11
4495 MF15N06	MOS	N		60	DSS	15
4496 MF21N10EL	MOS	N		100	DSS	21
4497 MF30N06E	MOS	N		60	DSS	30
4498 MFA174   三菱	VHF PA/OSSIT	N	D	-250	GDO	2
4499 MFA254 三菱	VHF PA/OSSIT	N	D	-250	GDO	3
4500 MG1.5N40	MOS	N		400	DSS	1.5
4501 MG2.5N20	MOS	N		200	DSS	2.5
4502 MG2.5N50	MOS	N		500	DSS	2.5
4503 MG2N20	MOS	N		200	DSS	2
4504 MG2N25	MOS	N		250	DSS	2
4505 MG2P50	MOS	Р		-500	DSS	-2
4506 MG3N40	MOS	N		400	DSS	3
4507 MG3N50E	MOS	N		500	DSS	3
4508 MG3N60E	MOS	N		600	DSS	3
4509 MG4.5N50	MOS	N		500	DSS	4.5
4510 MG4N10	MOS	N		100	DSS	4
4511 MG4N40E	MOS	N		400	DSS	4
4512 MG4N50E	MOS	N		500	DSS	4
4513 MG4N80E	MOS	N		800	DSS	4
4514 MG5.5N40	MOS	N		400	DSS	5.5
4515 MG5N20	MOS	N		200	DSS	5
4516 MG5N40E	MOS			400	DSS	5
4517 MG5P20	MOS	N P		-200	DSS	
	MOS					-5
4518 MG6N10		N		100	DSS	6
4519 MG6N60E	MOS	N		600	DSS	6
4520 MG6P20E	MOS	Р		-200	DSS	-6
4521 MG7N20	MOS	N	_	200	DSS	7
4522 MG8G4GM1 东芝	DC Motor-MOS	N	E	450	DSS	±8
4523 MG8G6EM1 东芝	AC Motor-MOS	N	Е	450	DSS	±8
4524 MG8N10	MOS	N		100	DSS	8
4525 MG8N50	MOS	N		500	DSS	8
4526 MG8N50E	MOS	N		500	DSS	8
4527 MG8P10	MOS	Р		-100	DSS	-8
4528 MG8P20	MOS	Р		-200	DSS	-8
4529 MG9N20	MOS	N		200	DSS	9
4530 MG10N06E	MOS	N		60	DSS	10
4531 MG10N10E	MOS	N		100	DSS	10
4532 MG10N25	MOS	N		250	DSS	10
4533 MG10N40	MOS	N		400	DSS	10
4534 MG10N40E	MOS	N		400	DSS	10
4535 MG12N06E	MOS	N		60	DSS	12

4536 MG12N10E	MOS	N		100	DSS	12
4537 MG12N20	MOS	N		200	DSS	12
4538 MG12P06	MOS	Р		-60	DSS	-12
4539 MG12P10	MOS	P		-100	DSS	-12
4540 MG14N10	MOS	N		100	DSS	14
			-			
4541 MG15C4HM1 东芝	DC Motor-MOS	N	E	150	DSS	$\pm 15$
4542 MG15D4GM1 东芝	DC Motor-MOS	N	Е	250	DSS	$\pm 15$
4543 MG15D4HM1东芝	DC Motor-MOS	N	Е	250	DSS	$\pm 15$
4544 MG15D6EM1 东芝	AC Motor-MOS	N	Ε	250	DSS	$\pm 15$
4545 MG15G1AM1 东芝	SW, MotorMOS	N	Е	450	DSS	$\pm 15$
4546 MG15G4GM1 东芝	DC Motor-MOS	N	Ē	450	DSS	±15
4547 MG15G6EM1 东芝	AC Motor-MOS	N	E	450	DSS	± 15
			<u> </u>			
4548 MG15N06E	MOS	N		60	DSS	15
4549 MG15N06EL	MOS	N		60	DSS	15
4550 MG15N06L	MOS	N		60	DSS	15
4551 MG18N20	MOS	N		200	DSS	18
4552 MG23P06	MOS	N		-60	DSS	-23
4553 MG25N06L	MOS	N		60	DSS	25
4554 MG27N10	MOS	N		100	DSS	27
4555 MG30N06EL	MOS	N		60	DSS	30
4556 MG30N10E	MOS	N		100	DSS	30
4557 MG33N10E	MOS	N		100	DSS	33
4558 MG35N06E	MOS	N		60	DSS	35
4559 MG36N06E	MOS	N		60	DSS	36
4560 MG40N06EL	MOS	N		60	DSS	40
4561 MG50N06E	MOS	N		60	DSS	50
4562 MG50N06EL	MOS	N		60	DSS	50
4563 MGF0904 三菱	MW PA GaAs	N	D	-17	GDO	800m
4564 MGF0905 三菱	MW PA GaAs	N	D	-17	GDO	3.2
4565 MGF1102 三菱	MW LN A GaAs	N	D	-6	GDO	80m
4566 MGF1202 三菱	L~C-band GaAs	N	D	-6	GDO	100m
4567 MGF1302 三菱	MW LN A GaAs	N	D	-6	GDO	100m
4568 MGF1303 三菱	MW LN A GaAs	N	D	-6	GDO	80m
4569 MGF1304A 三菱	MW LN A GaAs	N	D	-6	GDO	70m
4570 MGF1305 三菱	MW LN A GaAs	N	D	-6	GDO	70m
4571 MGF1402 三菱	S~X-Band GaAs	N	D	-6	GDO	100m
4572 MGF1403 三菱	S~Ku-Band GaAs		_	•	GDO	80m
		N	D	-6		
4573 MGF1404 三菱	S~Ku-Band GaAs	N	D	-6	GDO	80m
4574 MGF1405 三菱	MW LN A GaAs	N	D	-6	GDO	70m
4575 MGF1412 三菱	S~X-Band GaAs	N	D	-6	GDO	100m
4576 MGF1413 三菱	MW LN A GaAs	N	D	-6	GDO	100m
4577 MGF1414 三菱	MW LN A GaAs	N	D	-6	GDO	50m
4578 MGF1423 三菱	MW LN A GaAs	N	D	-6	GDO	80m
4579 MGF1425 三菱	MW LN A GaAs	N	D	-6	GDO	60m
4580 MGF1501 三菱	MW LN A GaAs	N	D	-6	GDO	60m
4581 MGF1502 三菱		N	D	-6	GDO GDO	80m
4582 MGF1601 三菱	MW PA GaAs	N	D	-8	GDO	250m
4583 MGF1801 三菱	S~X-Band GaAs	N	D	-8	GDO	250m
4584 MGF1802 三菱	C~X-Band GaAs	N	D	-8	GDO	250m
4585 MGF1902 三菱	MW LN A GaAs	N	D	-6	GDO	100m
4586 MGF1903 三菱	MW LN A GaAs	N	D	-6	GDO	80m
4587 MGF1904 三菱	MW LN A GaAs	N	D	-6	GDO	70m
4588 MGF2116 三菱	S~X-Band GaAs	N	D	-11	GDO	550m
4589 MGF2117 三菱	C~X-Band GaAs	N		-11	GDO GDO	550m
			D			
4590 MGF2124 三菱	C~Ku-Band GaAs	N	D	-11	GDO	800m
4591 MGF2124F 三菱	C~Ku-Band GaAs	N	D	-11	GDO	800m

4593 MGF2148 三菱	C~Ku-Band GaAs         N         D         -11         GDO         1.6           C~Ku-Band GaAs         N         D         -11         GDO         1.6           C~Ku-Band GaAs         N         D         -11         GDO         1.6           S~X-Band GaAs         N         D         -15         GDO         250m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         420m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         420m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         900m
4593 MGF2148 三菱	C~Ku-Band GaAs         N         D         -11         GDO         1.6           C~Ku-Band GaAs         N         D         -11         GDO         1.6           C~Ku-Band GaAs         N         D         -11         GDO         1.6           S~X-Band GaAs         N         D         -11         DSX         2.3           S~X-Band GaAs         N         D         11         DSX         2.3           S~X-Band GaAs         N         D         11         DSX         2.3           S~X-Band GaAs         N         D         11         DSX         2.3           S~X-Band GaAs         N         D         15         GDO         250m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         20m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         420m <tr< td=""></tr<>
4594 MGF2148F 三菱 C~Ku-Band GaAs N D -11 GDO 4595 MGF2148G 三菱 C~Ku-Band GaAs N D -11 GDO 4596 MGF2172 三菱 S~X-Band GaAs N D 11 DSX 4597 MGF2205 三菱 S~X-Band GaAs N D 11 DSX 4597 MGF2205 三菱 S~X-Band GaAs N D 11 DSX 4598 MGF2407 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4599 MGF2407A 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4600 MGF2415 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4601 MGF2415 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4601 MGF2415A 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4602 MGF2430 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4603 MGF2430A 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4604 MGF2445 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4604 MGF2445 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4605 MGF4301A 三菱 MW LN A GaAs N D -15 GDO 4606 MGF4302A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 660 MGF4303A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6608 MGF4304A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6608 MGF4305A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4401A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4401A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4401A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4401A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4405A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4405A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4405A 三菱 MW LN A GAAS N D -4 GDO 6601 MGF4405A 三菱 MW LN A GAAS N D -4 GDO 6601 MGF4405A 三菱 MW LN A GAAS N D -4 GDO 6601 MGF4405A 三菱 MW LN A GAAS N D -4 GDO 6601 MGF4405A 三菱 MW LN A GAAS N D -4 GDO 6601 MGF4405A 三菱 MW LN A GAAS N D -4 GDO 660	C~Ku-Band GaAs         N         D         -11         GDO         1.6           C~Ku-Band GaAs         N         D         -11         GDO         1.6           S~X-Band GaAs         N         D         11         DSX         2.3           S~X-Band GaAs         N         D         11         DSX         2.3           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         250m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         420m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         420m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         420m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         900m           MW PA         GaAs         N         D         -15
4595 MGF2148G 三菱 C~Ku-Band GaAs N D -11 GDO 4596 MGF2172 三菱 S~X-Band GaAs N D 11 DSX 24597 MGF2205 三菱 S~X-Band GaAs N D 11 DSX 254598 MGF2407 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 254599 MGF2407A 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 254600 MGF2415 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 254601 MGF2415 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 254601 MGF2415 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 254601 MGF2415A 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 254602 MGF2430 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 254603 MGF2430A 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 254604 MGF2445 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 254604 MGF2415A 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 254604 MGF2430A 三菱 MW LN A GaAs N D -15 GDO 254605 MGF4301A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 254605 MGF4301A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 254606 MGF4302A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 254609 MGF4305A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 254609 MGF4305A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 254609 MGF4305A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 254601 MGF4401A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 254611 MGF4402A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 254611 MGF4402A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 254611 MGF4402A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 254611 MGF4402A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 254611 MGF4402A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 254611 MGF4402A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 254611 MGF4405A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 254611 MGF4405A 三菱 MW LN A GAAS N D -4 GDO 254611 MGF4405A 三菱 MW LN A GAAS N D -4 GDO 254611 MGF4405A 三菱 MW LN A GAAS N D -4 GDO 254611 MGFC36V51 三菱 MW LN A GAAS N D -15 GDO 254611 MGFC36V52 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 254619 MGFC36V52 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 254601 MGFC36V52 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 254601 MGFC36V59 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 254601 MGFC36V64 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 254601 MGFC36V64 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 254601 MGFC36V64 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 254601 MGFC36V64 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 254601 MGFC36V64 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 254601 MGFC36V64 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 254601 MGFC36V64 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 254601 MGFC36V64 — 5 MW PA GAAS N D -15 GDO 254601 MGFC36V64 — 5 MW PA GAAS N D -15 GDO 254601 MGFC36V64 — 5 MW PA GAAS N D -15 GDO 254601 MGFC36V64 — 5 MW PA GAAS N D -15 GDO 254601 MGFC36V64 — 5 MW PA GAAS N	C~Ku-Band GaAs         N         D         -11         GDO         1.6           S~X-Band GaAs         N         D         11         DSX         2.3           S~X-Band GaAs         N         D         11         DSX         3.6           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         250m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         250m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         250m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         420m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         900m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         900m           MW LN A         GaAs         N         D
4596 MGF2172 三菱 S-X-Band GaAs N D 11 DSX 4597 MGF2205 三菱 S-X-Band GaAs N D 11 DSX 3 4598 MGF2407 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4599 MGF2407A 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4600 MGF2415 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4601 MGF2415 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4601 MGF2415 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4602 MGF2430 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4603 MGF2430 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4604 MGF2445 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4604 MGF2445 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4604 MGF2445 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4605 MGF4301A 三菱 MW LN A GaAs N D -15 GDO 6606 MGF4302A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6606 MGF4302A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6608 MGF4304A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6608 MGF4304A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6608 MGF4305A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6608 MGF4305A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6609 MGF4305A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4401A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4401A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4401A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4401A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4401A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4401A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4401A 三菱 MW LN A GAAS N D -4 GDO 6601 MGF4401A 三 5601 MGF4401A □ 5601 MGF4401A □ 5601 MGF4401A □ 5601 MGF4401A	S~X-Band         GaAs         N         D         11         DSX         2.3           S~X-Band         GaAs         N         D         11         DSX         3.6           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         250m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         250m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         250m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         420m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         420m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         420m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         900m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         900m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         900m           MW LN A         GaAs         N         D         -15         GDO         60m           MW LN A         GaA
4597 MGF2205 三菱 S-X-Band GaAs N D 11 DSX 4598 MGF2407 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 44599 MGF2407A 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 44599 MGF2415 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4600 MGF2415 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4601 MGF2415A 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4602 MGF2430 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4603 MGF2430A 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4603 MGF2430A 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4604 MGF2445 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4605 MGF4301A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4606 MGF4302A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4608 MGF4304A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4608 MGF4304A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4609 MGF4305A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4611 MGF4401A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4611 MGF4401A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4611 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4611 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4611 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4613 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4614 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4618 MGF4305A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4611 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4611 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4611 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4611 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4611 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4611 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4611 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4611 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4611 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4611 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4611 MGF4405A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4611 MGF4405A 三菱 MW LN A GAAS N D -15 GDO 4611 MGF43054 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 4611 MGF43054 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 4611 MGF43054 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 4611 MGFC36V54 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 4611 MGFC36V59 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 4611 MGFC36V59 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 4620 MGF	S~X-Band         GaAs         N         D         11         DSX         3.6           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         250m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         420m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         900m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         900m           MW LN A         GaAs         N         D         -15         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs
4598 MGF2407 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 24599 MGF2407A 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 24600 MGF2415 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 24601 MGF2415A 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 24601 MGF2415A 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 25601 MGF2430 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 26602 MGF2430 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 26603 MGF2430A 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 26604 MGF2445 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 26604 MGF2445 三菱 MW LN A GaAs N D -15 GDO 26606 MGF4301A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 26607 MGF4303A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 26608 MGF4304A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 26608 MGF4304A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 26601 MGF4401A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 2661 MGF4401A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 2661 MGF4401A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 2661 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 2661 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 2661 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 2661 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 2661 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 2661 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 2661 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 2661 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 2661 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 2661 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 2661 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 2661 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 2661 MGF-X34M 三菱 10GHz PA GaAs N D -15 GDO 2661 MGF-X34M 三菱 10GHz PA GaAs N D -15 GDO 2661 MGF-X34M 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三  MGF-X3604 三	MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         250m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         250m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         420m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         900m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         900m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         900m           MW LN A         GaAs         N         D         -15         GDO         900m           MW LN A         GaAs         N         D         -14         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaA
4598 MGF2407 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 24599 MGF2407A 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 24600 MGF2415 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 24601 MGF2415A 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 24601 MGF2415A 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 25601 MGF2430 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 26602 MGF2430 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 26603 MGF2430A 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 26604 MGF2445 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 26604 MGF2445 三菱 MW LN A GaAs N D -15 GDO 26606 MGF4301A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 26607 MGF4303A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 26608 MGF4304A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 26608 MGF4304A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 26601 MGF4401A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 2661 MGF4401A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 2661 MGF4401A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 2661 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 2661 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 2661 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 2661 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 2661 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 2661 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 2661 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 2661 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 2661 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 2661 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 2661 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 2661 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 2661 MGF-X34M 三菱 10GHz PA GaAs N D -15 GDO 2661 MGF-X34M 三菱 10GHz PA GaAs N D -15 GDO 2661 MGF-X34M 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 2661 MGF-X3604 三  MGF-X3604 三	MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         250m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         250m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         420m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         900m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         900m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         900m           MW LN A         GaAs         N         D         -15         GDO         900m           MW LN A         GaAs         N         D         -14         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaA
4599 MGF2407A 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4600 MGF2415 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4601 MGF2415 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4601 MGF2430 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4602 MGF2430 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4603 MGF2430A 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4604 MGF2445 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4605 MGF4301A 三菱 MW LN A GaAs N D -15 GDO 4606 MGF4302A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4607 MGF4303A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4608 MGF4304A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4609 MGF4305A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4609 MGF4305A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4611 MGF4401A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4611 MGF4401A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4611 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4611 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4611 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4613 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4613 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4614 MGF4405A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4615 MGF-X34M 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4616 MGFC36V37 三菱 MW LN A GaAs N D -15 GDO 4618 MGFC36V52 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4618 MGFC36V52 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4619 MGFC36V59 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 46	MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         250m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         420m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         420m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         900m           MW LN A         GaAs         N         D         -15         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs<
4600 MGF2415 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4601 MGF2415A 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4601 MGF2430 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4602 MGF2430 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 5601 MGF2430 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 5601 MGF2445 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 5601 MGF2445 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 5601 MGF4301A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4302A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4302A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4303A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4304A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4304A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4305A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6601 MGF4401A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 661 MGF4401A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 661 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 661 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 661 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 661 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 661 MGF4405A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 661 MGF4405A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 661 MGF4405A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 661 MGF4305A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 661 MGF4305A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 661 MGF4305A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 661 MGF4305A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 661 MGF4305A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 661 MGF4305A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 661 MGF4305A 三菱 MW LN A GAAS N D -4 GDO 661 MGF4305A 三菱 MW LN A GAAS N D -15 GDO 661 MGF4305A 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 661 MGF4305A 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 661 MGF4305A 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 661 MGF4305A 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 661 MGF4305A 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 661 MGF4305A 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 661 MGF4305A 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 661 MGF4305A 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 661 MGF4305A 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 661 MGF4305A 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 661 MGF4305A 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 661 MGF4305A 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 661 MGF4305A 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 661 MGF4305A 三  MW PA GAAS N D -15 GDO 661 MGF4305A 三  MW PA GAAS N D -15 GDO 661 MGF4305A 三  MW PA GAAS N D -15 GDO 661 MGF4305A 三  MW PA GAAS N D -15 GDO 661 MGF420 MGF4305A 三  MW PA GAAS N D -15 GDO 661 MGF4305A —15 GDO 661 MGF4305A —15 GDO 661 MGF4305A —15 GDO 661 MGF4305A —15 GDO 661 MGF	MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         420m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         420m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         900m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         900m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         900m           MW LN         A         GaAs         N         D         -15         GDO         900m           MW LN         A         GaAs         N         D         -15         GDO         60m           MW LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN         A         GaAs         N         D
4601 MGF2415A 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4602 MGF2430 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4603 MGF2430A 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4603 MGF2445 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4604 MGF2445 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4605 MGF4301A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4606 MGF4302A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4607 MGF4303A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4608 MGF4304A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4609 MGF4305A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4609 MGF4305A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4610 MGF4401A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4611 MGF4402A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4612 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4613 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4613 MGF4405A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4614 MGF4405A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4615 MGF-X34M 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4616 MGF-X34M 三菱 MW LN A GaAs N D -15 GDO 4617 MGFC36V44 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4618 MGFC36V52 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4618 MGFC36V52 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三	MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         420m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         900m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         900m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         900m           MW LN         A         GaAs         N         D         -15         GDO         60m           MW LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN         A         GaAs         N
4602 MGF2430 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 9 4603 MGF2430A 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 9 4604 MGF2445 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 9 4605 MGF4301A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6 4606 MGF4302A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6 4607 MGF4303A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6 4607 MGF4303A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6 4608 MGF4304A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6 4609 MGF4305A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         900m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         900m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         900m           MW LN A         GaAs         N         D         -15         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs<
4603 MGF2430A 三菱       MW PA GaAs       N D -15 GDO         4604 MGF2445 三菱       MW PA GaAs       N D -15 GDO         4605 MGF4301A 三菱       MW LN A GaAs       N D -4 GDO         4606 MGF4302A 三菱       MW LN A GaAs       N D -4 GDO         4607 MGF4303A 三菱       MW LN A GaAs       N D -4 GDO         4608 MGF4304A 三菱       MW LN A GaAs       N D -4 GDO         4609 MGF4305A 三菱       MW LN A GaAs       N D -4 GDO         4610 MGF4401A 三菱       MW LN A GaAs       N D -4 GDO         4611 MGF4402A 三菱       MW LN A GaAs       N D -4 GDO         4612 MGF4403A 三菱       MW LN A GaAs       N D -4 GDO         4613 MGF4404A 三菱       MW LN A GaAs       N D -4 GDO         4614 MGF4405A 三菱       MW LN A GaAs       N D -4 GDO         4615 MGF-X34M 三菱       MW LN A GaAs       N D -4 GDO         4616 MGFC36V37 三菱       MW PA GaAs       N D -15 GDO         4618 MGFC36V52 三菱       MW PA GaAs       N D -15 GDO         4620 MGFC36V64 三菱       MW PA GaAs       N D -15 GDO         4620 MGFC36V64 三菱       MW PA GaAs       N D -15 GDO	MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         900m           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         1.4           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs
4604 MGF2445 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4605 MGF4301A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4606 MGF4302A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4607 MGF4303A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4608 MGF4304A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4609 MGF4305A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4610 MGF4401A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4611 MGF4402A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4612 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4613 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4613 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4613 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4615 MGF-X34M 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4615 MGF-X34M 三菱 MW LN A GaAs N D -15 GDO 4617 MGFC36V44 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4618 MGFC36V52 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4619 MGFC36V59 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4619 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 — 5 MW PA GAAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 — 5 MW PA GAAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 — 5 MW PA GAAS N D	MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         1.4           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs
4604 MGF2445 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4605 MGF4301A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4606 MGF4302A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4607 MGF4303A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4608 MGF4304A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4609 MGF4305A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4610 MGF4401A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4611 MGF4402A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4612 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4613 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4613 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4613 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4615 MGF-X34M 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 4615 MGF-X34M 三菱 MW LN A GaAs N D -15 GDO 4617 MGFC36V44 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4618 MGFC36V52 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4619 MGFC36V59 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4619 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 — 5 MW PA GAAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 — 5 MW PA GAAS N D -15 GDO 4620 MGFC36V64 — 5 MW PA GAAS N D	MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         1.4           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A         GaAs
4605 MGF4301A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 64606 MGF4302A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 64607 MGF4303A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 64608 MGF4304A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 64608 MGF4305A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 64609 MGF4305A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 64610 MGF4401A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 64611 MGF4402A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 64612 MGF4403A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 64613 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 64613 MGF4404A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 64614 MGF4405A 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 64615 MGF-X34M 三菱 MW LN A GaAs N D -4 GDO 64616 MGFC36V37 三菱 MW LN A GaAs N D -15 GDO 64617 MGFC36V44 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 64618 MGFC36V52 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 64618 MGFC36V59 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 64619 MGFC36V59 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 64620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 64620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 64620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 64620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 64620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 64620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 64620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 64620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 64620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 64620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 64620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 64620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 64620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO	MW LN A GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW PA GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW PA GaAs         N         D         -15
4606 MGF4302A 三菱       MW LN A GaAs N D -4 GDO       600 </td <td>MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -1         D         -15         GDO         2.8</td>	MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -1         D         -15         GDO         2.8
4607 MGF4303A 三菱       MW LN A GaAs       N       D       -4       GDO       GD	MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         PA         GaAs         N         D         -11         DSX         2.3           MW         PA         G
4608 MGF4304A 三菱       MW LN A GaAs       N       D       -4       GDO       GD	MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         LN         A         GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW         PA         GaAs         N         D         11         DSX         2.3           MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW         PA         GaAs <t< td=""></t<>
4609 MGF4305A 三菱       MW LN A GaAs       N       D       -4       GDO       GD	MW LN A GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A GaAs         N         D         -4         GDO         60m           10GHz PA GaAs         N         D         11         DSX         2.3           MW PA GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW PA GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW PA GaAs         N         D         -15         GDO         2.8
4610 MGF4401A 三菱       MW LN A GaAs       N       D       -4       GDO       GD	MW LN A GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A GaAs         N         D         -4         GDO         60m           10GHz PA GaAs         N         D         11         DSX         2.3           MW PA GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW PA GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW PA GaAs         N         D         -15         GDO         2.8
4611 MGF4402A 三菱       MW LN A GaAs       N       D       -4       GDO       GD	MW LN A GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A GaAs         N         D         -4         GDO         60m           10GHz PA GaAs         N         D         11         DSX         2.3           MW PA GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW PA GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW PA GaAs         N         D         -15         GDO         2.8
4611 MGF4402A 三菱       MW LN A GaAs       N       D       -4       GDO       GD	MW LN A GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A GaAs         N         D         -4         GDO         60m           MW LN A GaAs         N         D         -4         GDO         60m           10GHz PA GaAs         N         D         11         DSX         2.3           MW PA GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW PA GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW PA GaAs         N         D         -15         GDO         2.8
4612 MGF4403A 三菱       MW LN A GaAs       N D -4 GDO	MW LN A GaAs       N       D       -4       GDO       60m         MW LN A GaAs       N       D       -4       GDO       60m         MW LN A GaAs       N       D       -4       GDO       60m         10GHz PA GaAs       N       D       11       DSX       2.3         MW PA GaAs       N       D       -15       GDO       2.8
4613 MGF4404A 三菱       MW LN A GaAs N D -4 GDO       GDO </td <td>MW LN A GaAs       N       D       -4       GDO       60m         MW LN A GaAs       N       D       -4       GDO       60m         10GHz PA GaAs       N       D       11       DSX       2.3         MW PA GaAs       N       D       -15       GDO       2.8         MW PA GaAs       N       D       -15       GDO       2.8         MW PA GaAs       N       D       -15       GDO       2.8</td>	MW LN A GaAs       N       D       -4       GDO       60m         MW LN A GaAs       N       D       -4       GDO       60m         10GHz PA GaAs       N       D       11       DSX       2.3         MW PA GaAs       N       D       -15       GDO       2.8         MW PA GaAs       N       D       -15       GDO       2.8         MW PA GaAs       N       D       -15       GDO       2.8
4614 MGF4405A 三菱       MW LN A GaAs N D -4 GDO       GDO </td <td>MW LN A GaAs       N       D       -4       GDO       60m         10GHz PA GaAs       N       D       11       DSX       2.3         MW PA GaAs       N       D       -15       GDO       2.8         MW PA GaAs       N       D       -15       GDO       2.8         MW PA GaAs       N       D       -15       GDO       2.8</td>	MW LN A GaAs       N       D       -4       GDO       60m         10GHz PA GaAs       N       D       11       DSX       2.3         MW PA GaAs       N       D       -15       GDO       2.8         MW PA GaAs       N       D       -15       GDO       2.8         MW PA GaAs       N       D       -15       GDO       2.8
4615 MGF-X34M 三菱       10GHz PA GaAs       N       D       11       DSX       24         4616 MGFC36V37三菱       MW PA GaAs       N       D       -15       GDO       24         4617 MGFC36V44三菱       MW PA GaAs       N       D       -15       GDO       24         4618 MGFC36V52三菱       MW PA GaAs       N       D       -15       GDO       24         4619 MGFC36V59三菱       MW PA GaAs       N       D       -15       GDO       24         4620 MGFC36V64三菱       MW PA GaAs       N       D       -15       GDO       25	10GHz PA GaAs       N       D       11       DSX       2.3         MW PA GaAs       N       D       -15       GDO       2.8         MW PA GaAs       N       D       -15       GDO       2.8         MW PA GaAs       N       D       -15       GDO       2.8
4616 MGFC36V37三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 24         4617 MGFC36V44三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 24         4618 MGFC36V52三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 24         4619 MGFC36V59三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 24         4620 MGFC36V64三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 25	MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         2.8
4617 MGFC36V44 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       公         4618 MGFC36V52 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       公         4619 MGFC36V59 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       公         4620 MGFC36V64 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       公	MW PA GaAs N D -15 GDO 2.8 MW PA GaAs N D -15 GDO 2.8
4617 MGFC36V44 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       公         4618 MGFC36V52 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       公         4619 MGFC36V59 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       公         4620 MGFC36V64 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       公	MW PA GaAs N D -15 GDO 2.8 MW PA GaAs N D -15 GDO 2.8
4618 MGFC36V52 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2         4619 MGFC36V59 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2         4620 MGFC36V64 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2	MW PA GaAs N D -15 GDO 2.8
4619 MGFC36V59 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2         4620 MGFC36V64 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2	
4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2	
4004 H0E000VE4 一世 HULDA O A N B 4E 0B0 4	
4621 MGFC36V71 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2	MW PA GaAs N D -15 GDO 2.8
4622 MGFC36V77 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2	= .0 020 210
4623 MGFC39V37 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 5	
	MW PA GaAs N D -15 GDO 2.8
	MW PA GaAs N D -15 GDO 2.8 MW PA GaAs N D -15 GDO 5.6
	MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         5.6           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         5.6
5.7	MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         5.6           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         5.6           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         5.6
	MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         5.6
4628 MGFC39V71 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 5	MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         5.6
4629 MGFC39V77 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 5	MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         5.6
4630 MGFC42V37 三菱 MW PA GaAs N D -15 GD0	MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         5.6
	MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         5.6
	MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         5.6
	MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         5.6           MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         12           MW         PA         GaAs         N         D         -14         GDO         0.4
	MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         5.6           MW         P
	MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         5.6           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         0.4           MW PA         GaAs <t< td=""></t<>
4634 MGFK35M40 三菱 MW PA GaAs N D -14 GDO 4	MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         5.6           MW         P
4634 MGFK35M40 三菱 MW PA GaAs N D -14 GDO 4	MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         5.6           MW         P
4634 MGFK35M40 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -14       GDO       4         4635 MGFK35V22 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       3	MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         5.6           MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         12           MW         PA
4634 MGFK35M40 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -14       GDO       4         4635 MGFK35V22 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       3         4636 MGFK35V27 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       3	MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         5.6           MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         12           MW         PA
4634 MGFK35M40 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -14       GDO       4635 MGFK35V22 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       364636 MGFK35V27 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       364637 MGFK35V40 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       364637 MGFK35V40 三菱       GDO       364637 MGFK35V40 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       364637 MGFK35V40 三菱       GDO       364637 MGFK35V40 — 364637 MGFK	MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         5.6           MW         P
4634 MGFK35M40 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -14       GDO       4         4635 MGFK35V22 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       3         4636 MGFK35V27 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       3         4637 MGFK35V40 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       3         4638 MGFK37V40 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       6	MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         5.6           MW         P
4634 MGFK35M40 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -14       GDO       4         4635 MGFK35V22 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       3         4636 MGFK35V27 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       3         4637 MGFK35V40 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       3         4638 MGFK37V40 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       6         4639 MGFK38V22 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       6	MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         5.6           MW PA         GaAs         N         D         -14         GDO         0.4           MW PA         GaAs <t< td=""></t<>
4634 MGFK35M40 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -14       GDO       4635 MGFK35V22 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO	MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW         PA         GaAs         N         D         -15         GDO         5.6           MW         PA         GaAs         N         D         -14         GDO         0.4           MW         P
4634 MGFK35M40 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -14       GDO       4635 MGFK35V22 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO	MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         5.6           MW PA         GaAs         N         D         -14         GDO         0.4           MW PA         GaAs <t< td=""></t<>
4634 MGFK35M40 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -14       GDO       4635 MGFK35V22 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO	MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         5.6           MW PA         GaAs         N         D         -14         GDO         0.4           MW PA         GaAs <t< td=""></t<>
4634 MGFK35M40 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -14       GDO       4635 MGFK35V22 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO	MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         5.6           MW PA         GaAs <t< td=""></t<>
4634 MGFK35M40 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -14       GDO       4635 MGFK35V22 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO	MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         5.6           MW PA         GaAs <t< td=""></t<>
4634 MGFK35M40 三菱       MW PA GaAs N D -14 GDO 4635 MGFK35V22 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364636 MGFK35V27 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364637 MGFK35V40 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364638 MGFK37V40 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364638 MGFK37V40 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364639 MGFK38V22 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364640 MGFK38V27 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364641 MGFK39V40 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364642 MGFX35V00 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364643 MGFX35V05 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364644 MGFX35V05 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三菱 MW PA GAAS N D D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三菱 MW PA GAAS N D D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三菱 MW PA GAAS N D D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三 MW PA GAAS N D D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三 MW PA GAAS N D D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三 MW PA GAAS N D D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三 MW PA GAAS N D D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三 MW PA GAAS N D D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三 MW PA GAAS N D D -15 GDO 364644 MGFX35	MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         5.6           MW PA         GaAs <t< td=""></t<>
4634 MGFK35M40 三菱       MW PA GaAs N D -14 GDO 4635 MGFK35V22 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364636 MGFK35V27 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364637 MGFK35V40 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364638 MGFK35V40 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364638 MGFK37V40 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364639 MGFK38V22 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364640 MGFK38V27 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364641 MGFK39V40 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364642 MGFX35V00 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364643 MGFX35V05 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364643 MGFX35V05 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364644 MGFX35V17 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364645 MGFX35V90 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364645 MGFX35V90 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364645 MGFX35V90 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364645 MGFX35V90 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364645 MGFX35V90 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364645 MGFX35V90 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364645 MGFX35V90 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364645 MGFX35V90 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364645 MGFX35V90 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364645 MGFX35V90 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364645 MGFX35V90 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364645 MGFX35V90 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364645 MGFX35V90 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364645 MGFX35V90 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364645 MGFX35V90 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364645 MGFX35V90 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 364645 MGFX35V90 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 364645 MGFX35V90 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 364645 MGFX35V90 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 364645 MGFX35V90 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 364645 MGFX35V90 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 364645 MGFX35V90 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 364645 MGFX35V90 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 364645 MGFX35V90 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 364645 MGFX35V90 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 364645 MGFX35V90 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 364645 MGFX35V90 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 364645 MGFX35V90 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 364645 MGFX35V90 三菱 MW PA GAAS N D -15 GDO 364645 MGFX35V90 三 MW PA GAAS N D -15 GDO 364645 MGFX35V90 —15 GDO 36464	MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         5.6           MW PA         GaAs         N         D         -14         GDO         0.4           MW PA         GaAs <t< td=""></t<>
4634 MGFK35M40 三菱       MW PA GaAs N D -14 GDO 4635 MGFK35V22 三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 564636 MGFK35V27 三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 564637 MGFK35V40 三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 564637 MGFK35V40 三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 564638 MGFK37V40 三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 664639 MGFK38V22 三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 664640 MGFK38V27 三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 664641 MGFK39V40 三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 664641 MGFK39V40 三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 664642 MGFX35V00 三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 664644 MGFX35V05 三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 664644 MGFX35V17 三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 664644 MGFX35V17 三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 664646 MGFX35V90 三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 664646 MGFX35V95 三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 664646 MGFX35V95 三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 664646 MGFX35V95 三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 664646 MGFX35V95 三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 664646 MGFX35V95 三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 664646 MGFX35V95 三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 664646 MGFX35V95 三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 664646 MGFX35V95 三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 664646 MGFX35V95 三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 664646 MGFX35V95 三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 664646 MGFX35V95 三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 664646 MGFX35V95 三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 664646 MGFX35V95 三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 664646 MGFX35V95 三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 664646 MGFX35V95 三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 664646 MGFX35V95 三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 664646 MGFX35V95 三菱       MW PA GaAs N D -15 GDO 664646 MGFX35V95 三菱       MW PA GAAS N D D -15 GDO 664646 MGFX35V95 三       MW PA GAAS N D D -15 GDO 664646 MGFX35V95 三       MW PA GAA	MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         5.6           MW PA         GaAs <t< td=""></t<>
4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2	III
4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2	
4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2	
4619 MGFC36V59 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2         4620 MGFC36V64 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2	
4619 MGFC36V59 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2         4620 MGFC36V64 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2	
4619 MGFC36V59 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2         4620 MGFC36V64 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2	
4619 MGFC36V59 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2         4620 MGFC36V64 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2	
4619 MGFC36V59 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 24620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 25	
4619 MGFC36V59 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 24620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 25	
4619 MGFC36V59 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 24620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 25	
4619 MGFC36V59 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 24620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 25	
4619 MGFC36V59 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 24620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 25	
4619 MGFC36V59 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 24620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 25	
4619 MGFC36V59 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 24620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 25	
4619 MGFC36V59 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 24620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 25	
4619 MGFC36V59 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 24620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 25	
4619 MGFC36V59 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 24620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 25	
4619 MGFC36V59 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 24620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 25	
4619 MGFC36V59 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 24620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 25	
4618 MGFC36V52 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2         4619 MGFC36V59 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2         4620 MGFC36V64 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2	MW PA GaAs N D -15 GDO 2.8
4618 MGFC36V52 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2         4619 MGFC36V59 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2         4620 MGFC36V64 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2	MW PA GaAs N D -15 GDO 2.8
4618 MGFC36V52 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2         4619 MGFC36V59 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2         4620 MGFC36V64 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2	MW PA GaAs N D -15 GDO 2.8
4618 MGFC36V52 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2         4619 MGFC36V59 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2         4620 MGFC36V64 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2	MW PA GaAs N D -15 GDO 2.8
4618 MGFC36V52 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2         4619 MGFC36V59 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2         4620 MGFC36V64 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2	MW PA GaAs N D -15 GDO 2.8
4618 MGFC36V52 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2         4619 MGFC36V59 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2         4620 MGFC36V64 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2	MW PA GaAs N D -15 GDO 2.8
4618 MGFC36V52 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2         4619 MGFC36V59 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2         4620 MGFC36V64 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2	MW PA GaAs N D -15 GDO 2.8
4619 MGFC36V59 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 24620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 25	
4619 MGFC36V59 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 24620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 25	
4619 MGFC36V59 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 24620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 25	
4618 MGFC36V52 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2         4619 MGFC36V59 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2         4620 MGFC36V64 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2	MW PA GaAs N D -15 GDO 2.8
4618 MGFC36V52 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2         4619 MGFC36V59 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2         4620 MGFC36V64 三菱       MW PA       GaAs       N       D       -15       GDO       2	MW PA GaAs N D -15 GDO 2.8
4619 MGFC36V59 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 24620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 25	
4619 MGFC36V59 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 24620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 25	
4619 MGFC36V59 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 24620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 25	
4619 MGFC36V59 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 24620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 25	
4619 MGFC36V59 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 24620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 25	
4619 MGFC36V59 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 24620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 25	
4619 MGFC36V59 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 24620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 25	
4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2	MW PA GaAs N D 15 CDO 2.9
4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2	MW PA GaAs N D 15 CDO 3.9
4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2	MW PA GaAe N D 15 CDO 2.0
4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2	
4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2	
4620 MGFC36V64 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 2	
	טעט 13 ער די אוויוויוויוויוויוויוויוויוויוויוויוויווי
	MW PA G2Ac N D 15 GDO 2.9
4004 N05000 174 - # NW BA O A N D D 45 000	MW PA GaAs N D -15 GDO 2.8
4004 NOF000V74 = # NUV DA 0 A NU D AF 0D0	MW PA GAAS N D -15 GDO 2.8
4004 NOF000/74 - # NW DA O A N D AF ODO	MW PA GaAs N D -15 GDO 2.8
	MW PA GaAs N D -15 GDO 2.8
4004 N05000 174 - # NW BA O A N D D 45 000	MW PA GaAs N D -15 GDO 2.8
- 4671 MGFC367/1 — 表 - MW PA (394c N I) - 15 (3D) - 3	MW PA GaAs N D -15 GDO 2.8
- /16'71 MCF("36\//1 三 表	MW PA GaAs N D _15 GDO 2.8
16:71 MCE("26\771 → ₹ MW DA (20AC N ) 1 16 (20A )	
- /16'71 MCF("36\//1 三 表	MW PA GaAs N D -15 GDO 2.8
- /16'71 MCF("36\//1 三 表	MW PA GaAs N D -15 GDO 2.8
- /16:21 MGF(::36)/ /1 - 表 MW PA (:3Ac N 1) - 15 (:DD) :	MW PA GaAs N D -15 GDO 2.8
4621 MGFU36V/1 二麦 MW PA GAAS N D -15 GDO 2	MW PA GaAs N D -15 GDO 2.8
4621 MGFC36V/T三菱 MW PA GARS N D -15 GDO A	MW PA GARS N D -15 GDO 2.8
4021 WGFC30V/1 三灸 WW FA GAAS N D -15 GDO A	IN D TO GOOD Z.O.
4622 MGFC36V77 三菱   MW PA   GaAs   N     D    -15    GDO   :2	
4622 MCEC20V27 二	
4025 WUFC59V57 二変 WWW FA GAAS N D -15 GDO S	MW PA GaAs N D -15 GDO 2.8
4624 MCFC30\/44 三芸 MW PA CaAe N D -15 CDO	MW PA GaAs N D -15 GDO 2.8
	MW PA GaAs N D -15 GDO 2.8 MW PA GaAs N D -15 GDO 5.6
4625 MGFC39V52 三菱 MW PA GaAs N D -15 GDO 5	MW PA GaAs N D -15 GDO 2.8 MW PA GaAs N D -15 GDO 5.6
4625 MGFC39V52 二変 MW PA GAAS N D -15 GDO S	MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         2.8           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         5.6           MW PA         GaAs         N         D         -15         GDO         5.6

4648 MGFX38V05三菱	MW PA	GaAs	N	D	-15	GDO	5.6
4649 MGFX38V17 三菱	MW PA	GaAs	N	D	-15	GDO	6.6
4650 MGFX38V90 三菱	MW PA	GaAs	N	D	-15	GDO	5.6
4651 MGFX38V95 三菱	MW PA	GaAs	N	D	-15	GDO	5.6
4652 MK6N85E		MOS	N		850	DSS	6
4653 MK7N80E		MOS	N		800	DSS	7
4654 MK10 三菱	DC~VHF	J	N	D	-30	GDO	, 10m
4655 MK14N50E		MOS	N	D	500	DSS	14
		MOS				DSS	
4656 MK16N40E			N		400		16
4657 MK30N20E		MOS	N		200	DSS	30
4658 MK32N20E		MOS	N		200	DSS	32
4659 MK50N06E		MOS	N		60	DSS	50
4660 MK54N05E		MOS	N		50	DSS	54
4661 MP6704 东芝	AC Motor-		N	E	500	DSS	$\pm 10$
4662 NE345L-10 NEC	L~S-Band	GaAs	N	D	15	DS	9
4663 NE345L-20 NEC	L~S-Band	GaAs	N	D	15	DS	18
4664 NE20248 NEC	C~K-Band	GaAs	N	D	4	DSX	60m
4665 NE24200 NEC	MW LN A		N				
4666 NE24283A NEC	MW LN A		N				
4667 NE32084 NEC	X~Ku-Band	GaAs	N		4	DS	60m
4668 NE32183A NEC	X~Ku-Band		N	D	4	DS	60m
4669 NE32184A NEC	C~Ku-Band		N	D	4	DS	60m
4670 NE32184A- NEC	C~Ku-Band		N	D	4	DS	60m
4671 NE32384A NEC	C~Ku-Band		N	D	4	DS	60m
4672 NE32400 NEC	MW LN A	ΛΙΟάΛδ	N	Б	7	DO	OOIII
4673 NE32484A NEC	C~Ku-Band	InCoAo		D	1	DS	70m
			N	D	4		
4674 NE32684A NEC	C~Ku-Band	LN A	N	D	4	DS	70m
4675 NE33200 NEC	MW LN A		N			<b>D</b> O	00
4676 NE33284A NEC	L~X-Band		N	D	4	DS	80m
4677 NE42184A NEC	C~Ku-Band		N	D	4	DS	60m
4678 NE42484A NEC	C~Ku-Band		N	D	4	DS	70m
4679 NE42484A - NEC	C~Ku-Band		N	_			
4680 NE76038 NEC	L~Ku-Band		N	D	5	DS	50m
4681 NE76184A NEC	L~Ku-Band		N	D	5	DS	100m
4682 NEZ0910-2 NEC	X-Band PA	GaAs	N	D	20	DSX	2.4
4683 NEZ0910-4 NEC	X-Band PA	GaAs	N	D	20	DSX	6
4684 NEZ0910-6 NEC	X-Band PA	GaAs	N	D	20	DSX	8
4685 NEZ1011-2 NEC	X-Band PA	GaAs	N	D	20	DSX	2.4
4686 NEZ1011-4 NEC	X-Band PA	GaAs	N	D	20	DSX	6
4687 NEZ1011-6 NEC	X-Band PA	GaAs	N	D	20	DSX	8
4688 NEZ1414-2 NEC	Ku-Band P	GaAs	N	D	20	DSX	2.4
4689 NEZ1414-4 NEC	Ku-Band P	GaAs	N	D	20	DSX	6
4690 P2H10M440H		MOS	N		500	DSS	85
4691 P2H10M440L		MOS	N		500	DSS	70
4692 P2H10M441H		MOS	N		450	DSS	85
4693 P2H10M441L		MOS	N		450	DSS	70
4694 P2H4M440H		MOS	N		500	DSS	30
4695 P2H4M440L		MOS	N		500	DSS	30
4696 P2H4M441H		MOS	N		450	DSS	30
4697 P2H4M441L		MOS	N		450	DSS	30
4698 P2H7M440H		MOS	N		500	DSS	50 50
4699 P2H7M440L		MOS	N		500	DSS	50
4700 P2H7M441H		MOS	N		450 450	DSS	50
4701 P2H7M441L		MOS	N		450	DSS	50
4702 PD4M440H		MOS	N		500	DSS	30
4703 PD4M440L		MOS	N		500	DSS	30

4704 PD4M441H	M	MOS	N		450	DSS	30
4705 PD4M441L	N	MOS	N		450	DSS	30
4706 PD7M440H		MOS	N		500	DSS	50
4707 PD7M440L		MOS	N		500	DSS	50
4708 PD7M441H		MOS	N		450	DSS	50
4709 PD7M441L		MOS	N		450	DSS	50
4710 PD10M440H	M	MOS	N		500	DSS	85
4711 PD10M440L	N	MOS	N		500	DSS	70
4712 PD10M441H			N		450	DSS	85
4713 PD10M441L		MOS	N		450	DSS	70
			IN				70
4714 PF0004 日立	820~850MH				17	DD	
4715 PF0007 日立	890~915MH				17	DD	
4716 PF0008 目立	865~890MH	MOS			17	DD	
4717 PF0009 日立	920~945MH	MOS			17	DD	3
4718 PF0010 日立	820~850MH	MOS			17	DD	3
4719 PF0011 日立	890~915MH				17	DD	3
4720 PF0012 日立	872~905MH				17	DD	3
4721 PF0014 日立	915~940MH				17	DD	3
4722 PF0015 日立	824~849MH				12	DD	2
4723 PF0016 目立	890~915MH	MOS			12	DD	2
4724 PF0017 日立	872~905MH	MOS			12	DD	2
4725 PF0020 目立	820~850MH	MOS			17	DD	3
4726 PF0022 目立	872~905MH				17	DD	3
4727 PM1210B 日立			N	E	120	DSS	10
4728 PM1220B 日立		MOS	N	E	120	DSS	20
4729 PM4550C 日立		MOS	N	E	450	DSS	50
4730 PM4550J 日立	M	MOS	N	Е	450	DSS	50/CH
4731 PM4550N 日立	M	MOS	N	E	450	DSS	50/CH
4732 PM4575J 日立	1	MOS	N	Е	450	DSS	75/CH
4733 PM4575N 日立		MOS	N	E	450	DSS	75/CH
4734 PM5050J 日立		MOS	N	E	500	DSS	50/CH
4735 PM5050N 日立			N	E	500	DSS	50/CH
4736 PM5075J 日立		MOS	N	Е	500	DSS	75/CH
4737 PM5075N 日立	M	MOS	N	Е	500	DSS	75/CH
4738 PM45100K 日立	M	MOS	N	E	450	DSS	100/CH
4739 PM45150K 日立	N	MOS	N	Е	450	DSS	150/CH
4740 PM45302F 日立			N	Е	450	DSS	30/CH
4741 PM45502C 日立			N	E	450	DSS	50/CH
4742 PM50100K 日立			N	E	450	DSS	100/CH
4743 PM50150K 日立			N	E	500	DSS	150/CH
4744 PM50302F 日立		MOS	N	E	500	DSS	30/CH
4745 PM50502C 日立	M	MOS	N	E	500	DSS	50/CH
4746 PU61C56 松下	Motor/RelM	MOS	N	E	$37\pm7$	DSS	6
4747 PU7456 松下	Motor/RelM		N	E	$35 \pm 10$	DSS	6
4748 PU7457 松下	Motor-D, M		N	E	100	DSS	3
4749 PU8432 松下	Motor/RelM		N	E	150	DSS	3
4750 PU8456 松下	Motor/RelM		N	E	$35 \pm 10$	DSS	6
4751 RHF1203CL 罗姆	X-Band LN		N	D	4	DSX	60m
4752 SGH5002E	MW LN A	GaAsHEMT	N	D	5	DS	<b>70</b> m
4753 SGH5003E	MW LN A	GaAsHEMT	N	D	5	DS	100m
4754 SGH5602E	MW LN A	GaAsHEMT	N	D	5	DS	70m
4755 SGM2004M	UHF LN A			D	12	DSX	55m
4756 SGM2006M/P	UHF LN A		N	D	12	DSX	55m
				E	60	DSS	
4757 STA501A	Motor/Rel		N				±5
4758 TM100-H	HV RF PA,		N	D	1200	GDO	50×2
4759 TM100-M	HV RF PA,	SIT	N	D	600	GDO	$50\times2$

4760 TM100-N		HV RF PA	SIT	N	D	800	GDO	$50\times2$
4761 TM101-H		HV RF PA		N	D	1200	GDO	$50\times2$
4762 TM101-M		HV RF PA	, SIT	N	D	600	GDO	$50\times2$
4763 TM101-N		HV RF PA		N	D	800	GDO	50×2
4764 TM200-H		HV RF PA	, SIT	N	D	1200	GDO	$100\times2$
4765 TM200-M		HV RF PA	SIT	N	D	600	GDO	$100\times2$
4766 TM200-N		HV RF PA	, 511	N	D	800	GDO	$100\times2$
4767 TM201-H		HV RF PA	, SIT	N	D	1200	GDO	$100\times2$
4768 TM201-M		HV RF PA		N	D	600	GDO	100×2
4769 TM201-N		HV RF PA	, SIT	N	D	800	GDO	$100\times2$
4770 TM400-H		HV RF PA	SIT	N	D	1200	GDO	$100\times4$
4771 TM400-M		HV RF PA		N	D	600	GD0	$100\times4$
4772 TM400-N		HV RF PA	, SIT	N	D	800	GDO	$100\times4$
4773 TM401-H		HV RF PA		N	D	1200	GDO	$100\times4$
4774 TM401-M		HV RF PA		N	D	600	GDO	$100\times4$
4775 TM401-N		HV RF PA	. SIT	N	D	800	GDO	$100\times4$
4776 TS300		HV RF PA		N	D	600	GDO	200
4777 TS300H		HV RF PA	, SIT	N	D	1200	GDO	180
4778 TS300V		HV RF PA	SIT	N	D	1500	GDO	180
4779 TX-429D		VR	MOS	N		-25	DB	$\pm$ 15m
4780 YTF150	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	100	DSX	40
4781 YTF151	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	60	DSX	40
					Ē			
4782 YTF152	东芝	SW, DDC	MOS	N		100	DSX	33
4783 YTF153	东芝	SW, DDC	MOS	N	Е	60	DSX	33
4784 YTF220	东芝	SW, DDC	MOS	N	Е	200	DSX	5
4785 YTF221	东芝	SW, DDC	MOS		Ē	150	DSX	5
				N				
4786 YTF222	东芝	SW, DDC	MOS	N	Е	200	DSX	4
4787 YTF223	东芝	SW, DDC	MOS	N	Е	150	DSX	4
4788 YTF230	东芝	SW, DDC	MOS	N	Ē	200	DSX	9
4789 YTF231	东芝	SW, DDC	MOS	N	Е	150	DSX	9
4790 YTF232	东芝	SW, DDC	MOS	N	Е	200	DSX	8
4791 YTF233	东芝	SW, DDC	MOS	N	Ē	150	DSX	8
4792 YTF240	东芝	SW, DDC	MOS	N	Ε	200	DSX	18
4793 YTF241	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	150	DSX	18
4794 YTF242	东芝		MOS	N	Ē	200	DSX	16
		SW, DDC						
4795 YTF243	东芝	SW, DDC	MOS	N	Ε	150	DSX	16
4796 YTF250	东芝	SW, DDC	MOS	N	Е	200	DSX	30
4797 YTF251	东芝	SW, DDC	MOS	N	Е	150	DSX	30
4798 YTF252	东芝	SW, DDC	MOS	N	Е	200	DSX	25
4799 YTF253	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	150	DSX	25
	东芝	SW, DDC	MOS		Ē		DSX	
4800 YTF440				N		500		8
4801 YTF441	东芝	SW, DDC	MOS	N	Е	450	DSX	8
4802 YTF442	东芝	SW, DDC	MOS	N	Е	500	DSX	7
4803 YTF443	东芝	SW, DDC	MOS	N	Е	450	DSX	7
4804 YTF450	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	500	DSX	13
4805 YTF451	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	450	DSX	13
4806 YTF452	东芝	SW, DDC	MOS	N	Е	500	DSX	12
4807 YTF453	东芝	SW, DDC	MOS	N	Ε	450	DSX	12
4808 YTF520	东芝	SW, DDC	MOS	N	Е	100	DSX	8
					Ē			
4809 YTF521	东芝	SW, DDC	MOS	N		60	DSX	8
4810 YTF522	东芝	SW, DDC	MOS	N	Е	100	DSX	7
4811 YTF523	东芝	SW, DDC	MOS	N	Ε	60	DSX	7
4812 YTF530	东芝	SW, DDC	MOS	N	Ē	100	DSX	14
4813 YTF531	东芝	SW, DDC	MOS	N	Е	60	DSX	14
4814 YTF532	东芝	SW, DDC	MOS	N	Е	100	DSX	12
4815 YTF533	东芝	SW, DDC	MOS	N	Ē	60	DSX	12
7010 111 000	かん	O11, DDO	IVIOO	IN	_	00	DOM	14

4816 YTF540	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	100	DSX	27
4817 YTF541	东芝	SW, DDC	MOS	N	Е	60	DSX	27
4818 YTF542	东芝	SW, DDC	MOS	N	Ē	100	DSX	24
4819 YTF543	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	60	DSX	24
4820 YTF610	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	200	DSX	2.5
4821 YTF611	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	150	DSX	2.5
4822 YTF612	东芝	SW, DDC	MOS	N	Е	200	DSX	2
4823 YTF613	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	150	DSX	2
4824 YTF620	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	200	DSX	5
4825 YTF621	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	150	DSX	5
4826 YTF622	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	200	DSX	4
4827 YTF623	东芝	SW, DDC	MOS	N	Е	150	DSX	4
4828 YTF630	东芝	SW, DDC	MOS	N	Ē	200	DSX	9
4829 YTF631	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	150	DSX	9
4830 YTF632	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	200	DSX	8
4831 YTF633	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	150	DSX	8
4832 YTF640	东芝	SW, DDC	MOS	N	Е	200	DSX	18
4833 YTF641	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	150	DSX	18
4834 YTF642	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	200	DSX	16
4835 YTF643	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	150	DSX	16
4836 YTF820	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	500	DSX	2.5
4837 YTF821	东芝	SW, DDC	MOS	N	Е	450	DSX	2.5
4838 YTF822	东芝		MOS		E	500	DSX	2
		SW, DDC		N				
4839 YTF823	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	450	DSX	2
4840 YTF830	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	500	DSX	4.5
4841 YTF831	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	450	DSX	4.5
4842 YTF832	东芝	SW, DDC	MOS	N	Е	500	DSX	4
4843 YTF833	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	450	DSX	4
4844 YTF840	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	500	DSX	8
4845 YTF841	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	450	DSX	8
4846 YTF842	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	500	DSX	7
4847 YTF843	东芝	SW, DDC	MOS	N	Е	450	DSX	7
4848 YTFP150	东芝	SW, DDC	MOS	N	Ē	100	DSX	40
4849 YTFP151	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	60	DSX	40
4850 YTFP152	东芝	SW, DDC	MOS	N	Е	100	DSX	33
4851 YTFP153	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	60	DSX	33
4852 YTFP250	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	200	DSX	30
4853 YTFP251	东芝	SW, DDC	MOS	N	Е	150	DSX	30
4854 YTFP252					E		DSX	
	东芝	SW, DDC	MOS	N		200		25
4855 YTFP253	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	150	DSX	25
4856 YTFP450	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	500	DSX	13
4857 YTFP451	东芝	SW, DDC	MOS	N	E	450	DSX	13
4858 YTFP452	东芝	SW, DDC	MOS	N	Е	500	DSX	12
4859 YTFP453	东芝	SW, DDC	MOS	N	Ē	450	DSX	12
					L			
4860 μ PA33A	NEC	DC, Chop	MOS	P		-30	DSS	-20m
4861 µ PA34A	NEC	DC, Chop	MOS	N		20	DSS	10m
4862 μ PA50A	NEC	LF A	J	N	D	-60	GDO	10m
4863 μ PA60A	NEC	Diff	J	N	D	-40	GDO	50m
4864 μ PA61A	NEC	Diff	J	N	D	-40	GDO	50m
		וווע						
4865 μ PA62C	NEC		J	N	D	-20	GDO	10m
4866 μ PA63H	NEC	LF A	J	N	D	-60	GDO	10m
<b>4867</b> μ PA68H	NEC	LF LN A	J	N	D	-50	GDO	10m
4868 μ PA70A	NEC	DC	J	N	D	-40	GDO	50m
4869 μ PA71A	NEC	DC	J	N	D	-40	GDO	50m
4870 μ PA502T			MOS	N	E	50	DSS	100m
4871 μ PA503T	NEC		MOS	Р	E	-50	DSS	-100m

4872 μ PA505T NEC		MOS		Е	$\pm$ 50	DSS	$\pm\text{100m}$
4873 μ PA572T NEC	SW	MOS	N	Е	30	DSS	$\pm\text{100m}$
4874 μ PA573T NEC	SW	MOS	Р	E	-30	DSS	$\pm$ 100m
4875 μ PA602T NEC		MOS	N	Е	50	DSS	0.1
4876 μ PA603T NEC		MOS	P	E	-50	DSS	-0.1
4877 μ PA606T NEC	SW	MOS	N	Е	50	DSS	$\pm$ 100m
4878 μ PA607T NEC	SW	MOS	P	E	-50	DSS	$\pm\text{100m}$
4879 μ PA1500HNEC	SW	MOS	N	E	60	DSS	$\pm$ 3/CH
4880 μ PA1501HNEC	SW	MOS	N	E	120	DSS	$\pm$ 3/CH
4881 μ PA1520HNEC	SW	MOS	N	E	30	DSS	$\pm 2/\text{CH}$
4882 μ PA1522HNEC	SW	MOS	N	E	60	DSS	$\pm 2/\text{CH}$
4883 μ PA1523HNEC	SW	MOS	P	E	-60	DSS	$\pm 2/\text{CH}$
4884 µ PA1524H NEC	SW	MOS	N	Е	80	DSS	$\pm 2/\text{CH}$
4885 µ PA1526HNEC	SW	MOS	N	Е	100	DSS	$\pm 2/\text{CH}$
4886 μ PA1527HNEC	SW	MOS	P	E	-100	DSS	$\pm 2/\text{CH}$
4887 μ PA1550HNEC	SW	MOS	N	E	30	DSS	5/CH
4888 μ PA1552A NEC		MOS			60	DSS	$\pm 5$
4889 μ PA1552HNEC	SW	MOS	N	E	60	DSS	$\pm 5/ ext{CH}$
4890 μ PA1556A NEC		MOS			100	DSS	$\pm 5$
4891 μ PA1556HNEC	SW	MOS	N	E	100	DSS	$\pm 5/ ext{CH}$
4892 μ PA1570HNEC	SW	MOS	N	E	30	DSS	$\pm 2/\text{CH}$
4893 μ PA1572HNEC	SW	MOS	N	E	60	DSS	$\pm 2/\text{CH}$
4894 μ PA1576HNEC	SW	MOS	N	E	100	DSS	$\pm 2/\text{CH}$
4895 μ PA1600C NEC	D	MOS	N		30	0	0.5/CH
4896 μ PA1601C NEC	D	MOS	N		50	0	0.5/CH
4897 μ PA1602C NEC	D	MOS	N		50	0	0.5/CH
4898 μ PA1603C NEC	Motor-D	MOS	N		50	0	1.5/CH
4899 μ PA1604C NEC	Motor-D	MOS	N		50	0	1.5/CH
4900 μ PA1640G NEC		MOS			30	0	0.1/CH
4901 μ PD16803 NEC	Motor-D	MOS	N		15	M	$\pm 1$
4902 M91F 松下	UHF PA	GaAs/MES	N	D	10	DS	4
4903 MGF1100 三菱	UHF/SHF L	_GaAs	N	D	8	DS	60m

pdpch(W) 100m 100m 600m 200m 200m 10m 63 800m 100 50m .15/CH 300m 250m 400m 400m 100 100 100 100 100 100 100 100 100	waixing 4-2 4-2 4-35 4-1 4-1 4-47 4-45 4-41 4-42 4-48 4-81 4-151 4-80A 4-53A 4-53A 4-28A 4-28A 4-28A 4-28A 4-28A 4-28A 4-28A 4-28A 4-28A 4-79A 4-116A 4-116A 4-116A 4-116A 4-116A 4-116A 4-117A 4-117A 4-117A 4-105A
0.2/CH 120 100 100 100 100 30 30 300m 400m	4-75 4-118 4-119 4-117A 4-117B 4-116B 4-116B 4-82B 4-82C

```
200m
          4-70A
150m
          4-105A
          4-70B
200m
200m
          4-70B
200m
          4-148
          4-82C
400m
400m
          4-82C
100
          4-28B
100
          4-149
          4-149
100
          4-119
100
125
          4-28B
40
          4-116B
100
          4-149
100
          4-149
10
          4-150
50
          4-116B
30
          4-138
150m
          4-128
40
          4-182
50
          4-116B
20
          4-276/Z:281
300m
          4-213B
20
          4-150
100
          4-207
20
          4-276/Z:281
20
          4-276/Z:281
20
          4-164
30
          4-274
40
          4-164
30
          4-274
60
          4-164
35
          4-274
60
          4-164
35
          4-274
35
          4-274
35
          4-274
          4-246B
100m
150m
150m
          4-193B
40
          4-182
400m
          4-82D
35
          4-164
30
          4-274
40
          4-164
30
          4-274
30
          4-190
30
          4-190
30
          4-190
30
          4-190
30
          4-190
100
          4-149
100
          4-149
100
          4-149
150m
          4-193D
300m
          4-213C
```

250m	4-104C
200m	4-275A
300m	4-70
200m	4-105D
50	4-116B
50	4-116B
40	4-116B
40	4-116B
50	4-116B
75	4-116B
25	4-292
30	4-292
35	4-292
0.75	4-53C
2	4-216A
1	4-217
20	4-150
20	4-150
20	4-257
250m	4-104C
200m	4-275A
1	4-295
3.5	4-252
20	4-346
30	4-346
3.5	4-252
20	4-346
30	4-346
3.5	4-252
20	4-346
30	4-346
0.75	4-53C
2	4-216A
0.75	4-53D
2	4-216A
120	4-184
150	4-337
150m	4-246C
200m	4-275A
200m	4-275A
2	4-216A
200m	4-275A
200m	4-275A
200m	4-275A
2	4-216A
2	4-216A
40	4-2107
125	4-294 4-149
60	4-149
150	4-293 4-149
75	4-149
	4-293 4-294
50 75	
75	4-294

75	4-116B
35	4-292
10	4-150
80	4-341
1	4-348
1.5	4-347
1.5	4-347
1	4-348
1.5	4-347
1.5	4-347
1	4-348
1.5	4-347
1.5	4-347
10	4-150
20	4-150
25	4-376
30	4-376
0.5	4-256
20	4-257
45	4-335
100	4-341
	4-356
200m	
1	4-295
20	4-150
20	4-150
40	4-116B
25	4-292
12	4-363A
25	4-284
25	4-284
30	4-284
50	4-370
60	4-370
70	4-370
25	4-284
25	4-284
30	4-284
50	4-370
	4-370
60	
70	4-370
25	4-284
25	4-284
30	4-284
	4-370
50	
60	4-370
70	4-370
1	4-295
20	4-150
75	4-294
30	4-346
250m	4-368
250m	4-368
3.5	4-252
3.5	4-252
50	4-116B
60	4-116B
00	4-1100

```
75
          4-116B
30
          4-292
          4-292
35
35
          4-292
50
          4-294
60
          4-294
12
          4-363A
20
          4-150
12
          4-363A
75
          4-287/Z:306
35
          4-304
40
          4-335
25
          4-284
30
          4-284
40
          4-284
40
          4-341
25
          4-335
20
          4-391
20
          4-257
3.5
          4-252
1
          4-295
20
          4-150
20
          4-150
25
          4-284
30
          4-376
35
          4-376
35
          4-376
20
          4-276/Z:277
20
          4-276/Z:277
20
          4-276/Z:277
20
          4-276/Z:277
75
          4-287/Z:306
35
          4-304
          4-304
35
150
          4-253
20
          4-377, 378
20
          4-150
45
          4-335
30
          4-384
12
          4-363B
35
          4-335
          4-292
20
100
          4-149
100
          4-149
1
          4-217
2
          4-SC-62
2
          4-SC-62
2
          4-MP-2
2
          4-MP-2
1.2
          4-387
1.5
          4-256
1
          4-295
1
          4-295
10
          4-290
15
          4-290
30
          4-383
```

```
20
          4-304
40
          4-383
25
          4-304
50
          4-383
30
          4-304
60
          4-383
40
          4-304
60
          4-383
50
          4-304
20
          4-257
1.2
          4-387
15
          4-342
35
          4-335
3.5
          4-252
20
30
50
          4-294
          4-97B
0.9
20
          4-377, 378
          4-377, 378
20
          4-377, 378
30
25
          4-292
0.15
          4-185B
100
          4-379, 380
75
          4-294
30
          4-292
20
          4-281
20
          4-281
20
          4-281
75
          4-306
20
          4-277
20
          4-277
20
          4-277
20
          4-277
75
          4-306
10
          4-150
100m
          4-2
100m
          4-2
100m
          4-2
          4-2
100m
100m
          4-3
          4-7
100m
          4-19
200m
200m
          4-19
200m
          4-82A
25
          4-284
          4-370
60
250m
          4-5
250m
          4-5
100m
          4-6
100m
          4-6
100m
          4-7
100m
          4-82B
          4-153A
150m
150m
          4-153B
100m
          4-10
```

100m 100m 100m 200m 150m 50m 300m 300m 100m	4-11 4-12 4-12 4-13 4-57A 4-14 4-15 4-16A 4-16A 4-58A
100m 100m 150m 200m 100m 72m 20m 150m 150m 100m	4-30 4-20 4-18 4-2 4-40 4-80D 4-37A 4-37A 4-80D
270m 50m 63 200m 470m 20m 100m 80m 80m 250m 250m 250m 100 200m 5 750m 100m 100m 100m	4-49 4-50 4-45 4-82A 4-51 4-52 4-80D 4-60 4-53A 4-53A 4-41 4-42 4-43 4-55 4-80B 4-52 4-61
80m 10m 150m 210m 80m 250m 250m 300m 250m 300m 15/CH 15/CH 900m	4-18 4-62A 4-78 4-49 4-63 4-40 4-53A 4-79A 4-16A 4-153B 4-84 4-84 4-154

100m

0.2/CH 250m 250m 300m 100m 250m 200m 300m 250m 250m 250m 250m 250m 250m 250m 2	4-84 4-69 4-69 4-82C 4-70A 4-71 4-64 4-62B 4-131 4-56 4-62B 4-80 4-80A 4-53A 4-53A 4-109 4-28A 4-28A 4-28A 4-28A 4-28A 4-28A 4-28A 4-28A 4-28A 4-100 4-100 4-73 4-73 4-73 4-74 4-101
100m	4-101
350m	4-102A
0.2/CH	4-75
800m	4-97A
300m	4-62C
350m	4-80B
400m	4-80A
100m	4-58A
150m	4-87A
70m	4-103
150m	4-78A
150m	4-78A
200m	4-70C
400m	4-53A
400m	4-53A
300m	4-80C
200m	4-89
400m 400m	4-82C
0.2/CH	4-84
125	4-28A
125	4-28A
125	4-28A
300	4-269

300	4-269
1000	4-271/E:270
1000	4-271/E:270
1000	4-271/VE:270
1000	4-271/VE:270
200m	4-70B
320m	4-86
300m	4-79A
300m	4-79A
300m	4-82B
150m	4-105A
125	4-28A
125	4-28A
125	4-28A

100m 0.3/CH 120 100 300m 300m 300m 200m 100 100 1 270m 300m 150m	4-155 4-75 4-118 4-119 4-122 4-122 4-122 4-122 4-108 4-108 4-122 4-123 4-123 4-123 4-126A
100 100 100 100 100 300m 200m 100	4-117A 4-117A 4-117A 4-28A 4-28A 4-37B 4-104A 4-108 4-108
30	4-116B
30	4-116B
30	4-116B
100	4-28B
100	4-28B
150m	4-179
250m	4-80A
150m	4-105B
150m	4-126A
150m	4-58A
100	4-28B
40	4-116B
40	4-116B
125	4-28B
125	4-28B
250m	4-73
200m	4-58B
200m	4-105A
120	4-129
70	4-129
50	4-116B
50	4-116B
200m	4-105A
150m	4-87A
150m	4-87A
120	4-134
120	4-134
200m	4-70A
100m	4-127
0.2/CH	4-107
0.2/CH	4-107
100m	4-106
600m	4-57A

10	4-135 4-117B
100	4-117B 4-117B
100 30	4-117B 4-116B
30	4-116B
10	4-110B 4-150
100	4-149
100	4-149
125	4-28B
8	4-136A
270m	4-123
300m	4-137
300m	4-9
120	4-134
120	4-134
40	4-138
40	4-138
400m	4-37A
150m	4-87D 4-82C
300m 400m	4-82C 4-82C
400m	4-82C
200m	4-70B
200m	4-70B
200m	4-70A
150m	4-105A
400m	4-82C
200m	4-70B
200m	4-70B
200m	4-70B
400m	4-82B
200m	4-105A
10 100m	4-150 4-156
100m	4-130
350m	4-91A
100	4-140
100	4-140
300m	4-151
30	4-116B
50	4-116B
10	4-150
120	4-141
120	4-141 4-141
150 150	4-141 4-141
200m	4-148
100	4-28B
100	4-149
100	4-149
100	4-28B
100	4-149
100	4-149
200m	4-157A
100	4-119
270m	4-123

270m 30 30 120 100	4-123 4-116A 4-116C 4-129 4-28B 4-149
100	4-149
100	4-149
80	4-149
10	4-150
60	4-142
50 50 60 60 900m	4-142 4-142 4-142 4-142 4-74B 4-74B
900m	4-746
100	4-108
200m	4-78A
200m	4-78A
200m	4-157A
50	4-116B
20	4-150
20	4-150
150m	4-87E
150m	4-152
300m	4-37B
150m	4-126A
270m	4-103
270m	4-103
300m	4-103
300m	4-8A
40	4-116B
750m	4-121B
30	4-138
200m	4-126A
200m	4-157A
300m	4-57A
20	4-158
150	4-141
120	4-108
120	4-108
120	4-159
120 100m 100m 200m 16	4-159 4-160 4-155 4-175B 4-161 4-162
60	4-162
20	4-163
40	4-164
60	4-164
20	4-163
60	4-164
60	4-162
100	4-180

40 100 100 150m 300m 300m 400m 350m 200m 8 125 60 250m 150m 200m 400m 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	4-164 4-180 4-180 4-180 4-152 4-165A 4-8B 4-53B 4-104B 4-78A 4-136 4-28B 4-116B 4-104B 4-275B 4-104B 4-275B 4-182 4-182 4-182 4-182 4-182 4-182 4-182 4-182 4-182 4-182 4-182 4-182 4-182 4-184 4-164 4-150 4-168 4-164 4-157B 4-168 4-116B 4-116B 4-116B 4-116B 4-116B 4-116B 4-116B 4-149 4-149 4-149
100 125 125 125	4-149 4-186 4-186 4-186
78	4-186

```
150
          4-141
270m
          4-123
          4-123
240m
240m
          4-123
100
100
270m
          4-187
120
          4-141
20
          4-150
20
          4-150
300m
          4-72
300m
          4-72
600m
          4-165A
300m
          4-188
          4-187
270m
270m
          4-188
200m
          4-125B
35
          4-274
350m
          4-139A
          4-106
100m
100m
          4-156
100m
          4-127
75
          4-116B
          4-189
1
40
          4-190
80
          4-191
80
          4-191
400m
          4-80B
          4-192A
200m
200m
          4-193A
270m
          4-194
80
          4-191
10
          4-276/Z:281
20
          4-276/Z:281
150m
          4-179
750m
          4-132
1
          4-195
125
          4-186
40
150m
          4-105C
          4-136B
1
          4-193B
150m
150m
          4-193B
120
          4-149
120
          4-149
200m
          4-192B
100m
          4-105A
80
          4-191
80
          4-191
40
          4-190
80
          4-191
40
          4-191
80
          4-191
40
          4-191
80
          4-191
80
          4-191
```

```
40
          4-191
80
          4-191
          4-191
80
80
          4-196
100
          4-149
          4-149
100
125
          4-184
125
          4-184
100m
          4-155
          4-28B
125
270m
          4-209
200m
          4-210
200m
          4-210
200m
          4-211
          4-211
200m
300m
          4-213B
          4-212
200m
10
          4-276/Z:281
200m
          4-213A
          4-213A
200m
          4-214
400m
400m
          4-214
35
          4-274
100m
          4-104B
80m
          4-88
150m
          4-233
          4-233
150m
150m
          4-233
          4-233
150m
200m
          4-175B
80
          4-191
150m
          4-199B
200m
          4-157A
300m
          4-188
40
          4-183
75
          4-183
100
          4-183
340m
          4-187
340m
          4-187
150
          4-141
750m
          4-53C
750m
          4-53C
1
          4-216A
2
          4-216
          4-217
1
1
          4-217
100
          4-149
100
          4-149
100
          4-149
100
          4-149
40
          4-242
60
          4-242
60
          4-242
          4-218
200m
```

```
1
          4-189
6
          4-219
          4-104B
100m
150
          4-141
150
          4-141
100
          4-149
          4-149
100
200m
          4-212
120
          4-180
          4-135
15
15
          4-135
15
          4-135
50
          4-164
35
          4-274
50
          4-164
35
          4-274
120
          4-180
300m
          4-82A
200m
          4-70B
150m
          4-105A
25
          4-236
25
          4-236
25
          4-236
300m
          4-157A
120
          4-180
120
          4-180
100
          4-207
125
          4-186
          4-186
100
125
          4-186
100
          4-186
125
          4-186
45
          4-215
120
          4-250
150
          4-250
100
          4-253
          4-274
35
35
          4-274
20
          4-276/Z:281
20
          4-276/Z:281
50
          4-116B
50
          4-116B
30
          4-190
40
          4-190
50
          4-190
100
          4-196
100
          4-191
30
          4-190
40
          4-190
50
          4-190
100
          4-196
100
          4-191
30
          4-190
40
          4-190
50
          4-190
```

```
40
          4-190
40
          4-190
          4-190
50
40
          4-190
50
          4-190
100
          4-196
100
          4-191
40
          4-190
50
          4-190
100
          4-196
100
          4-191
40
          4-190
50
          4-190
100
          4-196
100
          4-191
40
          4-190
200m
          4-126A
300m
          4-157A
120
          4-180
120
          4-180
          4-242
50
60
          4-242
120
          4-243
10
          4-242
200m
          4-222
          4-220
200m
          4-249
40
125
150
          4-253
150
          4-253
          4-164
60
150
          4-253
150
          4-184
          4-184
150
150
          4-184
100
          4-222
          4-222
100
          4-184
150
150
          4-184
          4-221
15
90
          4-191
150
          4-253
          4-253
150
120
          4-180
120
          4-180
12
          4-276/Z:281
15
          4-135
          4-190
40
100
          4-191
100
          4-191
50
          4-190
100
          4-191
45
          4-190
100
          4-191
60
          4-164
35
          4-274
```

60 35 35 35 35 100 100 80 150 90 150 95 150 95 150 95 150 95 150 45 150 150 150 150 150 150 150 150 150 15	4-164 4-274 4-274 4-274 4-196 4-253 4-251 4-253 4-251 4-253 4-251 4-253 4-251 4-253 4-251 4-253 4-251 4-253 4-251 4-253 4-251 4-253 4-251
1.4 40 40 45 120 3.5 150 125 150m 150m 150m 50 50 125 125 40 125	4-215 4-215 4-215 4-250 4-252 4-184 4-184 4-246 4-246 4-246 4-164 4-164 4-183 4-184 4-222 4-186
120 130 120 130 120 150 100	4-196 4-196 4-196 4-253 4-253 4-253 4-253

120 120 100m 100m 100m 75 125 75 125 40 75 125 125 125 125 40 125 125 40 125 80 125 150 40 80 125 125	4-253 4-246B 4-246A 4-246A 4-231 4-231 4-231 4-231 4-231 4-231 4-231 4-235 4-186 4-186 4-186 4-186 4-186 4-186
60	4-164
35 35	4-208 4-208
150m 200m 200m 35 40 40	4-126A 4-126A 4-284 4-215 4-215
300m 900m 900m 75 40 150 10 40 40 40 40 40 40 45 80 100 125 150 40 45 80 40 45 80 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4	4-165B 4-74B 4-74B 4-231 4-335 4-184 4-257 4-208 4-235 4-235 4-234 4-186 4-186 4-186 4-235 4-234 4-186 4-186 4-235 4-234 4-186 4-235

300 4-326	80 150 15 200m 30 40 50 10 20 900m 20 25 30 150m 15 400m 40 45 120 150 35 30 35 30 35 30 60 50 100m 250m 250m 250m 250m 250m 250m 250m 2	4-234 4-186 4-221 4-116B 4-116B 4-116B 4-150 4-97B 4-236 4-236 4-236 4-236 4-236 4-221 4-82D 4-215 4-250 4-250 4-164 4-274 4-190 4-104B 4-274 4-190 4-104B 4-274 4-191 4-190 4-104B 4-274 4-191 4-190 4-104B 4-235 4-234 4-234 4-234 4-234 4-234 4-186
300 4-326	100 100 125 125 125 125 150 125	4-186 4-186 4-186 4-186 4-186 4-186 4-186 4-326

120 45 45 45 50 50 50 50 100 120	4-196 4-190 4-190 4-190 4-190 4-190 4-190 4-191
130 200m 150 150 200m 150 150 150	4-254 4-250 4-250 4-254 4-250 4-250 4-250
120 30 40 100 100 100 20 20	4-250 4-242 4-242 4-149 4-149 4-276/Z:277 276/Z:277
300m 200m 125 125 150m 150m 150m 100m	4-70D 4-105D 4-28B 4-28B 4-255A 4-255B 4-255B 4-255B
150m 150m 45 120 500m 500m 125 125	4-255B 4-185A 4-215 4-250 4-256 4-256 4-186 4-186
20 20 35 35 35 80 80	4-235 4-235 4-235 4-235 4-235 4-235 4-235 4-186
80 150m 20 25 30	4-186 4-199C 4-292 4-292 4-292

30	4-235
30	4-235
30	4-235
80	4-327
200m	4-218
50	4-235
50	4-235
	4-193D
150m	
300m	4-2130
80	4-327
100m	4-104B
80m	4-88
20	4-257
20	4-257
40	4-231
60	4-231
100	4-231
100	4-231
45	4-335
100	4-231
	4-184
150	
45	4-215
100	4-253
100	4-253
125	4-184
250m	4-104C
200m	4-275A
80	4-327
100	4-149
30	4-215
40	4-215
30	4-215
40	4-215
35	4-215
	_
35	4-215
75	4-251B
75	4-251B
20	4-150
20	4-150
30	4-116B
30	4-116B
50	4-116B
50	4-116B
60	4-116B
	4-149
100	
100	4-149
100	4-149
100	4-149
100	4-149
100	4-149
100	4-149
100	4-149
120	4-149

120	4-149
80	4-186
80	4-186
	4-100
200m	
6	4-381
10	4-381
200m	4-218
20	4-136B
35	4-208
50	4-116B
80	4-149
80	4-149
100	4-149
100	4-149
100	4-149
100	4-149
60	4-149
40	4-327
80	4-327
125	4-184
45	4-190
	4-CMPAK
100m	
200m	4-268
100	4-327
80	4-234
125	4-186
130	4-258
50	4-327
60	4-293
100m	4-70B
150m	4-193B
160m	
25	4-292
30	4-292
30	4-292
	_
300m	4-332
270m	4-332
300m	4-332
300m	4-333
270m	4-333
270m	4-333
270m	4-334
180m	4-333
180m	4-333
180m	4-334
180m	4-334
40	4-288
25	4-289
50	4-288
30	4-289
100	4-290
130	4-290
150	4-290
10	4-336
10	4-336
35	4-292

```
20
          4-150
30
          4-190
          4-190
40
45
          4-190
100
          4-196
150
          4-258
30
          4-190
40
          4-190
45
          4-190
100
          4-196
30
          4-190
40
          4-190
45
          4-190
100
          4-196
60
          4-293
60
          4-293
10
          4-136A
240
          4-308
0.75
          4-53C
2
          4-216A
1
          4-217
30
          4-292
100
          4-186
150
          4-186
          4-186
100
125
          4-186
150
          4-186
120
          4-253
20
          4-276/Z:277
20
          4-135
20
          4-276/Z:277
20
          4-135
30
          4-304
60
          4-164
30
          4-304
60
          4-164
35
          4-304
75
          4-164
35
          4-304
75
          4-164
35
          4-304
35
          4-304
75
          4-116B
100
          4-149
50
          4-293
20
          4-150
40
          4-116B
50
          4-116B
50
          4-116B
100
          4-149
100
          4-149
25
          4-292
30
          4-292
35
          4-292
40
          4-249
3.5
          4-252
```

50	4-294
50	4-294
60	4-294
60	4-294
100	4-149
35	4-292
75	4-267
75	4-330
	4-267
75	
75	4-330
75	4-267
75	4-330
75	4-267
75	4-330
75	4-267
75	4-330
75	4-267
75	4-330
200m	4-338
150m	4-185A
20	4-150
60	4-293
60	4-293
100	4-191
100	4-191
100	4-291
150m	4-255B
200	4-337
1	4-295
20	4-150
400m	4-79B
400m	4-79B
50	4-116B
80	4-149
100	4-149
100	4-149
100	4-149
30	4-335
40	4-335
40	4-335
	4-231
75	
40	4-335
45	4-335
45	4-335
-	
40	4-335
45	4-335
40	4-335
125	4-184
150	4-184
125	4-184
85	4-388
90	4-388
90	4-388
125	4-28B
125	4-28B
100	4-149
	10

150m	4-233
100m	4-255B
40	4-335
125	4-231
150	4-184
200	4-337
150	4-184
200	4-337
8	4-305
80	4-327
100	4-327
100	4-186
40	4-235
60	4-234
125	4-186
80	4-327
40	4-287
25	4-288
50	4-287
30	4-288
100	4-289
120	4-289
130	4-289
250m	4-1040
200m	4-275A
50	4-116B
50	4-116B
100	4-149
100	4-149
50	4-116B
50	4-116B
100	4-149
100	4-149
35	4-292
60	4-293
100	4-291
200m	4 266
200m	4-266
200	4-250
250	4-250
200	4-250
250	4-250
20	4-345
60	4-343
	4-344
200	4-344
160m	
40	4-242
60	4-242
70	4-242
25	4-242
30	4-284
40	4-284
100	4-243
150	4-243
60	4-343
80	4-343
200	4-344

40	4-242
60	4-242
70	4-242
25 30	4-284 4-284
40	4-284
100	4-243
150	4-243
60	4-343
80	4-343
200 20	4-344 4-242
50	4-242
60	4-242
70	4-242
70	4-242
20	4-345
25 30	4-345 4-345
35	4-345 4-345
40	4-345
100	4-243
120	4-243
150	4-243
50	4-343
60	4-343 4-343
70 250	4-343
30	4-242
60	4-242
70	4-242
20	4-345
30	4-345
40 120	4-345 4-243
150	4-243
60	4-343
80	4-343
200	4-344
250	4-344
3.5	4-252
20 30	4-346 4-346
3.5	4-252
20	4-346
30	4-346
3.5	4-252
20	4-346
30 150	4-346 4-250
150 150	4-250 4-250
40	4-190
100m	4-185A
200m	4-275
0.75	4-53C
2	4-216A

```
0.75
          4-53D
          4-216A
2
          4-337
200
125
          4-184
125
          4-184
200
          4-337
120
          4-308
140
          4-253
50
          4-164/Z:306
50
          4-164/Z:306
70
          4-164/Z:306
70
          4-164/Z:306
120
          4-253
120
          4-253
160
          4-253
160
          4-253
70
          4-164/Z:306
120
          4-253
80
          4-234
80
          4-389
40
          4-235
150
          4-186
50
          4-390
60
          4-234
          4-234
60
          4-389
60
100
150
150
          4-337
125
          4-149
          4-149
100
100
          4-149
          4-149
120
120
          4-149
200
          4-296
200
          4-296
250
          4-296
250
          4-296
55
          4-384
          4-384
65
70
          4-384
250
          4-296
250
          4-296
60
          4-294
120
          4-184
150
          4-337
          4-184
150
100m
          4-CMPAK
10
          4-381
50
          4-287
30
          4-288
70
          4-289
100
          4-289
130
          4-289
150
          4-289
60
          4-294
```

```
60
          4-294
125
          4-231
          4-337
200
40
40
          4-390
40
40
          4-390
80
          4-327
40
60
          4-389
          4-390
40
30
75
          4-267/S:330
30
          4-215
45
          4-331
40
          4-215
75
          4-267/S:330
45
          4-331
75
          4-267
75
          4-330
150
          4-267
150
          4-330
150
          4-267
150
          4-330
          4-267
150
150
          4-330
150
          4-267
150
          4-330
35
          4-292
35
          4-292
40
          4-215
40
          4-215
150
          4-250
          4-250
150
25
          4-292
125
          4-149
125
          4-231
200
          4-381
150m
          4-307
          4-307
150m
100m
          4-157A
          4-295
150m
          4-246C
          4-275A
200m
200m
          4-275A
2
          4-216A
2
          4-216A
2
          4-216A
2
          4-216A
2
          4-216B
2
          4-216A
200m
          4-275A
200m
          4-275A
200m
          4-275A
2
          4-216A
2
          4-216A
```

```
30
          4-304
35
          4-304
35
          4-304
75
          4-231
75
          4-231
40
          4-335
40
          4-335
50
          4-190
50
          4-190
120
          4-196
50
          4-190
50
          4-190
120
          4-196
50
          4-190
50
          4-190
100
          4-191
120
          4-196
160m
180m
          4- μ FPAK
160m
          4- μ FPAK
          4-294
30
150m
          4-338
50
          4-294
50
          4-294
50
          4-294
50
          4-294
50
          4-294
75
          4-294
35
          4-292
35
          4-292
200
          4-296
200
          4-296
75
          4-267/S:330
          4-215
35
150
          4-267/S:330
45
          4-215
          4-250
150
          4-258
130
75
          4-294
35
          4-292
60
          4-116B
75
          4-116B
150
          4-184
45
          4-235
125
          4-231
50
          4-294
40
          4-294
          4-184
150
125
          4-184
80
          4-388
45
          4-235
          4-T0-220
          4-T0-220
250m
          4-104A
200m
          4-275B
150m
          4-255
```

```
80
          4-389
80
80
40
80
          4-389
          4-304
30
125
          4-149
60
          4-293
50
          4-116B
30
          4-292
125
          4-149
70
          4-293
125
          4-149
10
          4-381
200
          4-250
200
          4-250
250
          4-250
250
          4-250
200
          4-250
200
          4-250
250
          4-250
250
          4-250
300
          4-385
150m
          4-307
          4-384
50
55
          4-384
65
          4-384
70
          4-384
200m
          4-218
          4-218
200m
200m
          4-218
50
          4-370
60
          4-370
          4-184
150
60
          4-287
35
          4-288
80
          4-359
          4-384
50
1
          4-295
1
          4-295
75
          4-267
75
          4-330
35
          4-215
          4-T0-220
          4-T0-220F
75
          4-267
75
          4-330
35
          4-215
          4-T0-3P
          4-T0-220F
          4-T0-220
          4-T0-220F
          4-T0-220
          4-T0-220F
20
          4-235
1.5
          4-256
```

150	25 20 100 40 60 150 3.5 1 3.5 3.5 1 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5	4-235 4-257 4-341 4-341 4-184 4-252 4-348 4-252 4-348 4-252 4-348 4-347 4-347 4-347 4-347 4-347 4-347 4-347 4-347 4-347 4-347 4-347
1.5	1.5 1 1.5 1.5	4-347 4-348 4-347 4-347
1       4-276/Z:277         150       4-308         50       4-287/Z:306         50       4-287/Z:306         100       4-308         100       4-308         45       4-331         120       4-253         120       4-253         30       4-253         100       4-253         75       4-116B         35       4-292         10       4-150         1       4-295         40       4-335         40       4-335         15       4-342         60       4-293         10       4-149         60       4-293         100       4-293         20       4-292         25       4-292         25       4-292         25       4-292         25       4-292         25       4-292         25       4-253         100       4-253         100       4-253	1.5 250m 40 150	4-347 4-126A 4-369 4-184
100       4-308         45       4-331         120       4-253         120       4-253         30       4-253         100       4-253         75       4-116B         35       4-292         10       4-150         1       4-295         40       4-335         40       4-335         15       4-342         15       4-342         60       4-293         1       4-295         100       4-149         60       4-293         60       4-293         60       4-293         20       4-292         25       4-292         25       4-292         25       4-292         100       4-253         100       4-253	1 150 50 50	4-276/Z:277 4-308 4-287/Z:306 4-287/Z:306
75	100 45 120 120 30	4-308 4-331 4-253 4-253 4-253
15	75 35 10 1 40	4-116B 4-292 4-150 4-295 4-335
60 4-293 20 4-292 25 4-292 25 4-292 100 4-253 100 4-253	15 15 60 1 100	4-342 4-342 4-293 4-295 4-149
700 /L-2/11	60 20 25 25 100 100	4-293 4-292 4-292 4-292 4-253 4-253

75	4 404/7.000
75	4-164/Z:306
100	4-253
140	4-253
150	4-253
100	4-291
20	4-257
45	4-335
250m	4-127
60	4-116B
35	4-292
60	4-116B
50	4-287
100	4-359
120	4-359
70	4-359
45	4-234
50	4-327
20	-
40	4-390
50	4-390
35	4-390
80	4-389
30	4-390
35	4-390
80	4-327
0.2	4-356
50	4-293
50	4-293
40	4-190
40	4-190
125	4-149
250	4-296
250	4-296
10	4-150
150m	4-255A
200m	4-126B
200m	4-157B
150m	4-193D
40	4-249
250m	4-368
250m	4-368
250m	4-368
1.8	4-365
1.8	4-365
1.8	4-365
1.8	4-365
40	4-335
125	4-184
60	4-341
60	4-293
10	4-381
25	4-292
25	4-292
100	4-341
100	4-341
15	4-349
10	. 0.0

4.5	4 040
15	4-349
50	4-294
80	
	4 0004
12	4-363A
12	4-363A
125	4-184
20	4-150
45	4-389
40	4-335
25	4-284
25	4-284
30	4-284
50	4-370
60	4-370
70	4-370
25	4-284
25	4-284
30	4-284
50	4-370
60	4-370
70	4-370
25	4-284
30	4-284
50	4-370
70	4-370
50	4-116B
75	4-116B
40	4-335
100	4-341
80	4-327
50	4-390
50	4-294
75	4-294
30	4-346
50	4-242
50	4-242
60	4-242
70	4-242
120	4-243
60	4-341
80	4-341
100	4-341
80	4-341
20	4-381
150	4-149
150	4-149
100	4-186
125	4-186
100	4-327
100	4-186
125	4-186
100	4-327
80	4-186
80	4-234
100	4-186
80	4-389

50	4-390
200	4-296
200	4-296
20	4-150
10	4-150
35	4-292
35	4-292
25	4-304
20	4-276/Z:277
30	4-270/2.277
0.15	4-292 4-246C
2	4-2460
2	4-216
500m	4-57B
200	4-218
200	4-218
200	4-218
45	4-249
100	4-149
125	4-186
200	4-296
10	4-357
30	4-358
80	4-359
30	4-358
40	4-249
80	4-234
50	4-390
60	4-234
40	4-390
50	4-390
80	4-234
30	4-304
30	4-304
30	4-304
30	4-304
30	4-304
35	4-304
35	4-304
30	4-304
35	4-304
40	4-335
125	4-184
180	4-381
30	4-390
40	4-390
80	4-389
50	4-382, 383
65	4-382, 383
100	4-149
60	4-293
25	4-284
30	4-284
40	4-284
25	4-335
10	4-333
10	4-211

```
10
          4-277
10
          4-277
          4-277
10
20
          4-391
40
          4-234
30
          4-390
60
          4-234
40
          4-390
40
          4-234
50
          4-186
60
          4-234
60
          4-186
80
          4-234
50
          4-390
60
          4-389
20
          4-257
100
          4-371
125
          4-184
150
          4-184
20
          4-276/Z:277
25
          4-345
30
          4-345
35
          4-345
30
          4-346
15
          4-221
60
          4-389
80
          4-234
80
          4-234
80
          4-389
80
          4-327
2
          4-366
2
          4-366
2
          4-366
40
          4-335
150
          4-184
120
          4-243
20
          4-150
          4-382, 383
50
60
          4-382, 383
          4-382, 383
50
60
          4-382, 383
          4-367
1
20
          4-391
          4-380
80
200m
          4-126A
300m
          4-157A
          4-149
100
150m
          4-126A
150
          4-184
150
          4-184
          4-327
80
125
          4-186
150
          4-186
70
          4-370
20
          4-377, 378
0.9
          4-97B
```

60	4-341
100	4-341
0.15	4-255C
	4-255B
150m	
100	4-149
35	4-376
50	4-390
	4-391
20	
40	4-390
50	4-390
100	4-341
25	4-284
2	4-216A
35	4-376
35	4-376
35	4-376
35	4-376
35	4-376
30	4-376
35	4-376
100	4-149
40	4-372
50	4-372
50	4-372
40	4-372
50	4-372
50	4-372
	4-372
40	
50	4-372
50	4-372
35	4-304
1.8	4-365
75	4-287/Z:306
70	4-287
35	4-304
75	4-287
30	4-304
70	4-287
35	4-304
75	4-287
35	4-304
25	4-376
25	4-335
80	4-327
	4-327
80	
125	4-184
150	4-184
3.5	4-252
3.5	4-252
2	4-366
2 0.2	
0.2	4-275A
2	4-216A
25	4-284

25 100 80 3.5 3.5 1 125 120 30 10 15 20 40 40 25 50 30 60 60 40 70 40 60 80 50	4-284 4-186 4-327 4-252 4-252 4-348 4-184 4-379, 4-116B 4-290 4-381 4-290 4-287 4-383 4-304 4-287 4-383 4-304 4-287 4-383 4-304 4-287 4-383 4-304 4-359 4-384 4-383 4-359 4-384	380
110 60	4-359 4-384	
125	4-359	
70 220	4-384 4-385	
15	4-346	
1.2	4-378	
20	4-257	
20 60	4-292 4-293	
75	4-293	
75	4-116B	
35	4-376	
35 75	4-375 4-376	
30	4-292	
80	4-389	
80	4-389	
100m 100	4-255B 4-149	
100	4-149	
80	4-388	
80 50	4-327 4-327	
50	4-293	
1.2	4-387	
1.2	4-387	
1.2 20	4-387 4-257	
35	4-335	

```
100
          4-184
40
          4-304
          4-257
20
40
          4-335
45
          4-335
1
          4-295
10
          4-391
20
          4-234
50
          4-389
20
          4-390
80
          4-389
50
          4-390
80
          4-234
150
          4-186
100
          4-186
40
          4-390
100
          4-149
100
          4-149
65
          4-341
150
          4-337
45
          4-335
35
          4-304
100
          4-379, 380
10
          4-290
          4-290
10
15
          4-290
30
          4-383
20
          4-304
40
          4-383
25
          4-304
50
          4-383
30
          4-304
60
          4-383
40
          4-304
60
          4-383
50
          4-304
40
          4-341
45
          4-335
150
          4-184
          4-295
1
3.5
          4-252
20
30
90
          4-388
90
          4-388
50
          4-294
75
          4-116B
20
          4-377, 378
100
          4-379, 380
50
          4-304
30
          4-377, 378
35
          4-304
2
          4-386
35
          4-292
25
          4-292
30
          4-304
```

```
30
          4-304
50
          4-287
          4-287
50
35
          4-304
35
          4-304
75
          4-287
75
          4-287
100
          4-253
100
          4-253
35
          4-304
35
          4-304
75
          4-287
75
          4-287
120
          4-253
          4-253
120
120
          4-253
120
          4-253
160
          4-253
160
          4-253
          4-185B
0.15
100
          4-341
20
          4-376
          4-296
200
          4-126A
200m
300m
          4-157A
60
          4-116B
20
          4-377, 378
35
          4-376
          4-376
35
30
          4-376
35
          4-376
25
          4-376
2
          4-385
130m
          4-352
          (TO-204AE)
          (TO-204AE)
          (TO-204AE)
          (TO-204AA)
          (TO-204AA)
75
          IRH-7(TO-220)
1.7
          T0-204AA
79
          IRH-7(T0-220)
75
          IRH-7(T0-220)
          IRH-7(TO-220)
1
          T0-204AA
          IRH-7(TO-220)
1.7
          T0-204AA
          IRH-7(TO-220)
1.7
          T0-204AA
          IRH-7(T0-220)
1
          T0-204AA
          IRH-7(TO-220)
1
          T0-204AA
          IRH-7(TO-220)
1.7
          T0-204AA
          IRH-7(T0-220)
```

1	T0-204AA
75	IRH-7(T0-220)
1.7	T0-204AA
74	IRH-7(T0-220)
75	IRH-7(T0-220)
	IRH-7(T0-220)
1	TO-204AA

0.5	T0-247AC
	IRH-7(T0-220)
2.5	T0-204AA
	IRH-7(T0-220)
1.7	T0-204AA
	IRH-7(T0-220)
1	T0-204AA
20	T0-220AB
20	T0-220AB
43	T0-220AB
40	T0-220AB
40	T0-220AB
60	T0-220AB
74	T0-220AB
74	T0-220AB
88	T0-220AB
190	T0-220AB
60	T0-204AA
90	T0-204AE
90	T0-204AE
150	T0-204AE
150	T0-204AE
180	T0-204AA
40	T0-3
75	T0-3
75	T0-3
75	T0-3

```
75
         T0-3
125
         T0-204AE
         T0-204AE
125
125
         T0-204AE
         T0-204AE
125
150
         T0-204AE
150
         T0-204AE
150
         T0-204AE
150
         T0-204AE
         T0-3
40
         T0-3
40
4.0
         T0-3
         T0-3
40
40
         T0-204AA
40
         TO-204AA
75
         T0-3
75
         T0-3
75
         T0-3
75
         T0-3
75
         TO-204AA
75
         T0-204AA
125
         T0-204AE
125
         T0-204AE
125
         T0-204AE
125
         T0-204AE
125
         T0-204AA
125
         T0-204AA
150
         T0-204AE
150
         T0-204AE
150
         T0-204AE
         T0-204AE
150
150
         T0-204AE
150
         T0-204AE
40
         T0-3
         T0-3
40
         T0-3
40
40
         T0-3
75
         T0-3
75
         T0-3
         T0-3
75
75
         T0-3
125
         T0-3
         T0-3
125
         T0-3
125
         T0-3
125
150
         T0-3
         T0-3
150
         T0-3
150
150
         T0-3
         T0-204AE
300
300
         T0-204AE
         T0-3
50
         T0-3
50
         T0-3
50
         T0-3
50
75
         T0-3
```

75	T0-3
75	T0-3
75	T0-3
125	T0-3
130	T0-204AA
130	T0-204AA
150	T0-3
300	T0-204AE
300	T0-204AE
43	T0-220AB
43	T0-220AB
43	T0-220AB
	TO-220AB
43	
60	T0-220AB
79	T0-220AB
79	T0-220AB
79	T0-220AB
79	T0-220AB
150	T0-220AB
150	T0-220AB
150	T0-220AB
150	T0-220AB
43	T0-220AB
20	T0-220AB
	TO-220AB
20	
40	T0-220AB
75	T0-220AB
75	TO-220AB
125	T0-220AB
	TO-220AB
36	10-220AB

36	T0-220AB
36	T0-220AB
36	T0-220AB
30	
50	T0-220AB
50	T0-220AB
50	T0-220AB
F0	TO 220AD
50	T0-220AB
74	T0-220AB
14	10-22UAD
74	T0-220AB
74	T0-220AB
74	T0-220AB
105	
125	T0-220AB
125	T0-220AB
	10-22000
125	T0-220AB
125	T0-220AB
	TO 000AD
50	T0-220AB
50	T0-220AB
50	
50	T0-220AB
50	T0-220AB
74	T0-220AB
71	TO 220AD
74	T0-220AB
74	T0-220AB
74	T0-220AB
125	T0-220AB
125	T0-220AB
105	TO SOONE
125	T0-220AB
125	T0-220AB
75	T0-3
	T0-3
75 75	T0-3 T0-3
75	T0-3
75 75 75	T0-3 T0-3 T0-3
75 75	T0-3 T0-3
75 75 75 75	T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125 125	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125 125 125	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125 125 125 125	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125 125 125 125	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125 125 125 125 125 75	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125 125 125 125 125 75	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125 125 125 125 75 75	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125 125 125 125 75 75 75	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125 125 125 125 75 75 75 75 75	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125 125 125 125 75 75 75 75 75	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125 125 125 125 75 75 75 75 75 125 125	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125 125 125 125 75 75 75 75 125 125 125	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125 125 125 125 75 75 75 75 125 125 125 125	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125 125 125 125 75 75 75 75 125 125 125 125	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125 125 125 125 75 75 75 75 125 125 125 125 125	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125 125 125 125 75 75 75 75 125 125 125 125	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125 125 125 125 75 75 75 75 125 125 125 125 125 20 20	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125 125 125 125 75 75 75 75 125 125 125 125 125	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125 125 125 125 75 75 75 75 125 125 125 125 125 20 20 20	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125 125 125 125 75 75 75 75 75 125 125 125 125 20 20 20 40	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125 125 125 125 75 75 75 75 75 125 125 125 125 20 20 20 40	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125 125 125 125 75 75 75 75 125 125 125 125 125 20 20 20 40 40	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125 125 125 125 75 75 75 75 125 125 125 125 125 20 20 20 40 40	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125 125 125 125 75 75 75 75 125 125 125 125 20 20 20 20 40 40 40	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125 125 125 125 75 75 75 75 125 125 125 125 125 20 20 20 40 40	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125 125 125 125 75 75 75 75 125 125 125 125 125 20 20 20 20 40 40 40 40	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125 125 125 125 75 75 75 75 125 125 125 125 20 20 20 20 40 40 40	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125 125 125 125 75 75 75 75 125 125 125 125 20 20 20 20 40 40 40 40 75	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125 125 125 125 125 75 75 75 75 125 125 125 125 20 20 20 40 40 40 40 75 75	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125 125 125 125 125 75 75 75 75 125 125 125 125 20 20 20 40 40 40 40 75 75	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 75 125 125 125 125 75 75 75 75 125 125 125 125 20 20 20 40 40 40 40 40 75 75 75	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 125 125 125 125 125 75 75 75 75 125 125 125 125 20 20 20 40 40 40 40 75 75	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3
75 75 75 75 75 125 125 125 125 75 75 75 75 125 125 125 125 20 20 20 40 40 40 40 40 75 75 75	T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3

125 125 125 20 20 20 40 40 40 75 75 75 125 125 125 125 125 125 125 125 125 12	TO-220AB TO-204AA
74	T0-220AB
74	T0-220AB
125	T0-220AB
50	T0-220AB
210	T0-220AB

P-DIP4PIN 1 1 P-DIP4PIN 1 P-DIP4PIN 1 P-DIP4PIN 1.3 HD-1 P-DIP4PIN 1 1 P-DIP4PIN HD-1 1.3 1 P-DIP4PIN P-DIP4PIN 1 P-DIP4PIN 1 P-DIP4PIN 1 1 P-DIP4PIN 1 P-DIP4PIN P-DIP4PIN 1 1 P-DIP4PIN P-DIP4PIN 1 P-DIP4PIN 1 1.3 HD-1 P-DIP4PIN 1 P-DIP4PIN 1 1.3 HD-1 1 P-DIP4PIN P-DIP4PIN 1 P-DIP4PIN 1 1 P-DIP4PIN 1 P-DIP4PIN 1 P-DIP4PIN P-DIP4PIN 1 1 P-DIP4PIN 15 T0-205AF 15 T0-205AF 15 T0-205AF T0-205AF 15 20 T0-205AF 20 T0-205AF 20 T0-205AF 20 T0-205AF 25 T0-205AF 25 T0-205AF 25 T0-205AF 25 T0-205AF 15 T0-205AF 15 T0-205AF 15 T0-205AF 15 T0-205AF 20 T0-205AF 20 T0-205AF 20 T0-205AF 20 T0-205AF 25 T0-205AF 25 T0-205AF 25 T0-205AF 25 T0-205AF

```
15
           T0-205AF
15
           T0-205AF
15
          T0-205AF
15
           T0-205AF
20
           T0-205AF
20
           T0-205AF
20
          T0-205AF
20
          T0-205AF
25
           T0-205AF
25
           T0-205AF
25
           T0-205AF
25
          T0-205AF
20
           T0-205AF
20
           T0-205AF
20
           T0-205AF
20
           T0-205AF
25
          T0-205AF
25
          T0-205AF
25
           T0-205AF
25
           T0-205AF
15
           T0-205AF
15
          T0-205AF
15
           T0-205AF
15
           T0-205AF
20
           T0-205AF
20
           T0-205AF
          T0-205AF
20
           T0-205AF
20
25
           T0-205AF
25
           T0-205AF
25
           T0-205AF
25
          T0-205AF
15
           T0-205AF
15
           T0-205AF
15
           T0-205AF
15
          T0-205AF
20
          T0-205AF
20
           T0-205AF
20
           T0-205AF
20
           T0-205AF
25
           T0-205AF
25
           T0-205AF
25
           T0-205AF
25
           T0-205AF
1.0*
           2SK \times 4
1.0*
           2SK \times 4
1.4/U
           2SK \times 4
1.4*
           2SK \times 4
1.4*
           2SK \times 2 + 2SJ \times 2
1.4*
           2SK \times 2 + 2SJ \times 2
1.4*
           2SJ \times 4
1.4*
           2SJ \times 4
150
           TO-210AC
           TO-210AC
150
150
           TO-210AC
           T0-210AC
150
```

39	Iso T0-220
48	Iso T0-220
32	Iso T0-220
32	Iso T0-220
40	Iso T0-220
40	Iso T0-220
32	Iso T0-220
40	Iso T0-220
30	Iso T0-220
32	Iso T0-220
40	Iso T0-220
100	
120	Iso T0-247
100	Iso T0-247
120	Iso T0-247
83	Iso T0-247
83	Iso T0-247
96	Iso T0-247
96	Iso T0-247
83	Iso T0-247
96	Iso T0-247
83	Iso T0-247
89	Iso T0-247
96	Iso T0-247
37	Iso T0-220
38	Iso T0-220
48	Iso T0-220
40	T0-213AA
40	T0-213AA
40	T0-213AA
40	T0-213AA
50	T0-213AA
70	T0-213AA
40	T0-213AA
40	TO-213AA
_	
40	T0-213AA
40	T0-213AA
50	T0-213AA
70	T0-213AA
40	T0-213AA
40	TO-213AA
40	
	TO-213AA
40	T0-213AA
50	T0-213AA

50	T0-213AA
50	T0-213AA
50	T0-213AA
70	T0-213AA
70	T0-213AA
70	T0-213AA
70	T0-213AA
40	T0-213AA
40	T0-213AA
40	T0-213AA
40	T0-213AA
50	T0-213AA
50	T0-213AA
50	T0-213AA
50	T0-213AA
70	T0-213AA
70	T0-213AA
70	T0-213AA
70	T0-213AA
500	T0-240AA
	T0-240AA
500	
500	T0-240AA
	T0-240AA
500	
500	T0-240AA
500	T0-240AA
500	T0-240AA
500	T0-240AA
500	T0-240AA
500	T0-240AA
500	T0-240AA
500	T0-240AA
500	T0-240AA
500	T0-240AA
625	T0-240AA
625	T0-240AA
625	T0-240AA
625	T0-240AA
625	T0-240AA
625	T0-240AA
625	T0-240AA
625	T0-240AA
	-
625	TO-240AA
625	T0-240AA
500	TO-240AA
500	T0-240AA
500	TO-240AA
500	T0-240AA
	-
500	T0-240AA
500	T0-240AA
500	T0-240AA
500	T0-240AA
500	T0-240AA
500	T0-240AA
500	T0-240AA
500	T0-240AA
500	T0-240AA

500	TO 04044
500	T0-240AA
625	T0-240AA
625	T0-240AA
625	T0-240AA
625	T0-240AA
625	T0-240AA
625	T0-240AA
625	T0-240AA
625	T0-240AA
	T0-240AA
625	
625	T0-240AA
96	T0-254AA
96	T0-254AA
125	T0-254AA
96	T0-254AA
125	T0-254AA
96	T0-254AA
125	T0-254AA
96	T0-254AA
125	T0-254AA
96	T0-254AA
96	T0-254AA
150	T0-247AC
150	T0-247AC
	-
180	T0-247AC
180	T0-247AC
300	T0-247AC
300	TO-247AC
150	T0-247AC
150	T0-247AC
150	T0-247AC
150	T0-247AC
180	TO-247AC
	T0-247AC
180	
180	T0-247AC
180	T0-247AC
150	T0-247AC
150	TO-247AC
	T0-247AC
150	
150	T0-247AC
150	T0-247AC
150	T0-247AC
180	T0-247AC
180	T0-247AC
180	TO-247AC
180	T0-247AC
180	T0-247AC
180	T0-247AC
250	T0-247AC
250	T0-247AC
150	T0-247AC
150	T0-247AC
150	T0-247AC
150	T0-247AC
180	T0-247AC
	TO-247AC
180	10-24/AU

180	TO-247AC
180	T0-247AC
250	T0-247AC
250	T0-247AC
150	T0-247AC
150	T0-247AC
150	T0-247AC
150	T0-247AC
180	T0-247AC
180	T0-247AC
180	T0-247AC
180	T0-247AC
250	T0-247AC
250	T0-247AC
150	T0-247AC
150	T0-247AC
150	T0-247AC
150	T0-247AC
150	T0-247AC
150	T0-247AC
150	T0-247AC
150	T0-247AC
100	T0-247AC
150	T0-247AC
150	T0-247AC
250	T0-247AC
210	T0-247AC
150	TO-247AC
150	
	T0-247AC
180	T0-247AC
180	
	T0-247AC
210	T0-247AC
150	T0-247AC
150	TO-247AC
180	T0-247AC
180	T0-247AC
210	TO-247AC
150	T0-247AC
150	TO-247AC
	-
180	T0-247AC
180	T0-247AC
25	T0-251AA
25	T0-251AA
30	T0-252AA
42	T0-251AA
42	T0-251AA
50	T0-252AA
30	T0-251AA
30	T0-251AA
50	T0-251AA
50	T0-251AA
25	T0-251AA
25	T0-251AA
25	T0-252AA
42	T0-251AA
42	T0-251AA

```
42
          TO-252AA
25
          T0-252AA
42
          T0-252AA
42
          T0-252AA
25
          T0-251AA
25
          T0-251AA
30
          T0-252AA
42
          T0-251AA
42
          T0-251AA
50
          T0-252AA
25
          TO-251AA
25
          T0-251AA
42
          TO-251AA
42
          T0-251AA
25
          T0-251AA
25
          T0-251AA
42
          T0-251AA
42
          T0-251AA
42
          T0-252AA
3.5
          T0-243AA
3.5
          T0-243AA
          2SK \times 3, 2SJ \times 3
          2SK \times 3, 2SJ \times 3
          2SK \times 2, 2SJ \times 2
25
          T0-251AA
25
          TO-251AA
30
          T0-251AA
42
          T0-251AA
42
          T0-251AA
50
          T0-251AA
30
          T0-251AA
30
          T0-251AA
50
          T0-251AA
50
          T0-251AA
25
          T0-251AA
25
          T0-251AA
25
          T0-251AA
42
          TO-251AA
42
          T0-251AA
42
          T0-251AA
25
          T0-251AA
42
          T0-251AA
42
          T0-251AA
25
          T0-251AA
25
          T0-251AA
30
          T0-251AA
42
          T0-251AA
42
          T0-251AA
50
          T0-251AA
25
          T0-251AA
25
          T0-251AA
42
          T0-251AA
42
          T0-251AA
25
          T0-251AA
42
          T0-251AA
42
          T0-251AA
```

42	T0-251AA
20	T0-220AB
20	T0-220AB
36	T0-220AB
36	T0-220AB
40	T0-220AB
40	T0-220AB
60	T0-220AB
75	T0-220AB
75	T0-220AB
90	T0-220AB
90	T0-220AB
125	T0-220AB
125	T0-220AB
150	T0-220AB
150	T0-220AB
250	T0-220AB
150	T0-204AE
150	T0-204AE
150	T0-204AE
	T0-220AB
43	T0-220AB
	T0-220AB
60	T0-220AB
	T0-220AB
88	T0-220AB
	T0-220AB
150	T0-220AB

```
1
         HD-1
1
         HD-1
1
         HD-1
         HD-1
1
30
         T0-252AA
50
         T0-252AA
30
         T0-252AA
50
         T0-252AA
         T0-251AA
30
50
         TO-251AA
30
         T0-251AA
50
         T0-251AA
         T0-220AB
         T0-220AB
43
         T0-220AB
         T0-220AB
60
         T0-220AB
         T0-220AB
88
         T0-220AB
150
         T0-220AB
```

40 40	T0-204AA T0-204AA
40	T0-204AA
40	T0-204AA
75	T0-220AB
125	T0-204AE
125	T0-204AE
125	TO-204AE
125	T0-204AE T0-204AE
150 150	TO-204AE
150	TO-204AE
150	T0-204AE
40	TO-204AL
40	TO-204AA
40	TO-204AA
40	TO-204AA
75	TO-204AA
75 75	TO-204AA
75	T0-204AA
75	T0-204AA
125	T0-204AE
150	T0-204AE
75	T0-204AA
125	T0-204AA
150	T0-204AA
150	T0-204AA
150	T0-204AA
75 75	T0-204AA
75 75	TO-204AA
75 75	TO-204AA
75 125	T0-204AA T0-204AA
150	T0-204AA
150	T0-204AA
150	T0-204AA
43	TO-220AB
43	TO-220AB
43	TO-220AB
43	T0-220AB
40	T0-220AB

75	T0-220AB
75	T0-220AB
75	T0-220AB
75	T0-220AB
150	T0-220AB
150	T0-220AB
150	T0-220AB
150	T0-220AB
43	T0-220AB
43	T0-220AB
43	T0-220AB
43	T0-220AB
40	T0-220AB
40	T0-220AB
40	T0-220AB
40	T0-220AB
75	T0-220AB
75	T0-220AB
75	T0-220AB
75	T0-220AB
125	TO-220AB
125	T0-220AB
125	T0-220AB
	TO-220AB
125	
36	T0-220AB
50	T0-220AB
50	T0-220AB
75	T0-220AB
75	T0-220AB
75	T0-220AB
75	T0-220AB
125	T0-220AB
125	T0-220AB
50	T0-220AB
50	T0-220AB
50	T0-220AB
75	T0-220AB
75	T0-220AB
75	T0-220AB
75	T0-220AB
125	T0-220AB
125	T0-220AB
125	T0-220AB
125	TO-220AB
75	T0-220AB
125	T0-220AB
1	CASE370-01
1	CASE370-01
1	CASE370-01
1	CASE370-01
1	CASE370-01
1	CASE370-01
1	CASE370-01
1	CASE370-01
1	CASE370-01
1	CASE370-01
1	0/10F010-01

1 CASE370-01 1 CASE370-01 1 CASE370-01 1 CASE370-01 1 CASE370-01 1 CASE370-01 15 CASE79-05 15 CASE79-05 20 CASE79-05 20 CASE79-05 20 CASE79-05 20 CASE79-05 40 T0-220AB 40 T0-220AB 75 T0-220AB 75 T0-220AB 125 T0-220AB 125 T0-220AB T0-220AB T0-220 T0-220 T0-220 T0-220 T0-220 T0-220 T0-3 T0-3

T0-3

T0-3 T0-220 T0-220 T0-220 T0-220 T0-220 T0-220 T0-220 T0-220 T0-220 T0-220

T0-220 T0-220 T0-220 T0-220 T0-220 T0-220 T0-220 T0-220 T0-220 T0-220 T0-220

Page 146

T0-220 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3 T0-3

40

40

40

40

75

75

75

75

125

T0-3

```
T0-3
125
125
         T0-3
125
         T0-3
         T0-3
40
         T0-3
40
40
         T0-3
40
         T0-3
75
         T0-3
75
         T0-3
75
         T0-3
75
         T0-3
125
         T0-3
         T0-3
125
125
         T0-3
125
         T0-3
         T0-220
         T0-126
         T0-126
         T0-3P
         T0-3P
         T0-3P
         T0-3P
         T0-3P
         T0-3P
```

T0-3P

- T0-3P
- T0-3P
- T0-3P
- T0-3P
- T0-3P
- T0-3P
- T0-3P
- T0-3P
- T0-3P
- T0-3P
- T0-3P
- T0-3P
- T0-3P
- T0-3P
- T0-3P
- T0-3P
- T0-3P
- T0-3P
- T0-3P
- T0-3P
- -- --
- T0-3P
- T0-3P T0-3P
- T0-3P T0-3P
- T0-3P
- T0-3P
- T0-3P
- T0-3P T0-3P
- T0-3P
- T0-3P
- T0-3P
- T0-3P T0-3P
- T0-3P T0-3P
- T0-3P
- T0-3P
- T0-3P
- T0-3P T0-3P
- T0-3P

40 40 40 40 75 75 75 75 150 150 40 40 40 75 75 150 150 20 20 20 40 40 40 75 75 75 125 125 125 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	T0-3P
125	T0-220
125	T0-220
20	T0-220
20	T0-220
20 20 40 40 40	
40	T0-220
75	T0-220
75	T0-220
75	T0-220

75	T0-220
125	T0-220
125	T0-220
125	T0-220
125	T0-220
	D-PAK
	D-PAK
	D-PAK
	D-PAK
	D-PAK
	D-PAK D-PAK
	D-PAK
	D-PAK
	D-PAK
	T0-247
	T0-247
	T0-247
	-
	T0-247
	T0-247
	T0-247
	TO-247

T0-247

T0-247 T0-220 T0-220 T0-220 T0-220 T0-220

T0-220 T0-220

Page 152

T0-220 T0-220 T0-220 T0-220 T0-220 T0-247 T0-220 T0-220 T0-220 T0-220 T0-220 T0-220 T0-220 T0-220

T0-220 T0-220 T0-220 T0-220 T0-220 T0-220 T0-220 T0-220 I-PAK I-PAK

Page 153

I-PAK I-PAK I-PAK I-PAK I-PAK I-PAK I-PAK I-PAK I-PAK T0-220 D-PACK D-PACK D-PACK D-PACK D-PACK T0-220F T0-220F

25

25

25

42

42

30

30

30

30

T0-220F

T0-220F

30	T0-220F
30	T0-220F
30	T0-220F
30	T0-220F
30	T0-220F
30	
30	T0-220F
30	T0-220F
20	T0-220F
30	10-2206
30	T0-220F
30	T0-220F
25	TO 220E
35	T0-220F
35	T0-220F
35	T0-220F
35	T0-220F
33	10-2206
65	T0-220F
65	T0-220F
65	T0-220F
65	T0-220F
25	I-PACK
25	I-PACK
25	I - PACK
42	I-PACK
42	I-PACK
	-
40	T0-220
40	T0-220
40	T0-204AA
40	T0-204AA
40	T0-204AA
40	T0-204AA
75	T0-204AA
75	T0-204AA
75	T0-204AA
75	T0-204AA
-	
125	T0-204AE
125	T0-204AE
125	T0-204AE
125	T0-204AE
150	T0-204AE
150	T0-204AE
150	T0-204AE
150	T0-204AE
40	T0-204AA
40	T0-204AA
40	T0-204AA
40	T0-204AA
75	T0-204AA
75	T0-204AA
75	T0-204AA
75	T0-204AA
125	T0-204AE
125	T0-204AE
125	T0-204AE
125	T0-204AE
150	T0-204AE
150	T0-204AE
	1()-/U4AF
150	TO-204AE

150	T0-204AE
40	T0-204AA
40	T0-204AA
40	T0-204AA
_	
40	T0-204AA
75	TO 20444
75	T0-204AA
75	T0-204AA
75	T0-204AA
75	T0-204AA
125	T0-204AA
125	T0-204AA
125	T0-204AA
123	10-204AA
125	T0-204AA
150	T0-204AA
150	TO-204AA
450	TO 00444
150	T0-204AA
150	T0-204AA
130	
50	T0-204AA
50	T0-204AA
50	T0-204AA
F0	TO 20444
50	T0-204AA
75	T0-204AA
75	T0-204AA
75	T0-204AA
75	TO 00444
75	T0-204AA
105	T0-204AA
125	10-204AA
125	T0-204AA
125	T0-204AA
125	T0-204AA
	TO 00444
150	T0-204AA
150	T0-204AA
150	10-204AA
150	T0-204AA
150	T0-204AA
43	T0-220AB
40	TO 000AD
43	T0-220AB
43	T0-220AB
43	
43	T0-220AB
40	T0-220AB
40	T0-220AB
40	TO 220AD
40	T0-220AB
40	T0-220AB
75	T0-220AB
75	T0-220AB
75	T0-220AB
75	T0-220AB
75	10-22UAD
150	T0-220AB
150	T0-220AB
150	T0-220AB
150	T0-220AB
43	T0-220AB
40	T0-220AB
40	T0-220AB
_	
40	T0-220AB
	. 5 22000

40	TO 220AB
40	TO-220AB
75	T0-220AB
125	T0-220AB
125	
	TO-220AB
125	T0-220AB
125	T0-220AB
36	TO-220AB
50	T0-220AB
74	T0-220AB
74	T0-220AB
	TO-220AB
74	
74	T0-220AB
125	T0-220AB
50	TO-220AB
50	T0-220AB
50	T0-220AB
50	T0-220AB
74	T0-220AB
74	T0-220AB
74	TO-220AB
74	TO-220AB
125	T0-220AB
75	T0-220AB
1	4-Pin DIP
	P-DIP4P
1	
1	P-DIP4P
1	4-Pin DIP
1	P-DIP4P
1	P-DIP4P
15	T0-205AF
15	T0-205AF
15	T0-205AF
15	T0-205AF
20	T0-205AF
25	T0-205AF
25	T0-205AF
25	T0-205AF
25	T0-205AF

15 T0-205AF 15 T0-205AF 15 T0-205AF 15 T0-205AF 20 T0-205AF 20 T0-205AF 20 T0-205AF 20 T0-205AF 25 T0-205AF 25 T0-205AF 25 T0-205AF 25 T0-205AF 15 T0-205AF 15 T0-205AF 15 T0-205AF 15 T0-205AF 20 T0-205AF 20 T0-205AF 20 T0-205AF 20 T0-205AF 25 T0-205AF 130m 4-352 4-33 300m 4-34 230m 250m 4-39 250m 4-21 250m 4-21 4-33 300m 330m 4-46 300m 4-102B 4-34 240m 350m 4-39 350m 4-39 4-39 350m 4-46 330m 4-46 330m 300m 4-33 4-33 300m 330m 4-46 230m 4-34 4-33 300m 350m 4-39 4-46 360m 350m 4-91B 4-17 300m 200m 4-114 300m 4-92 4-93 300m 350m 4-91 200m 4-115

000	4 445
200m	4-115
200m	4-115
	4-115
200m	
200m	4-115
200m	4-114
200m	4-114
300m	4-197
200m	4-115
200m	4-115
	4-91B
350m	
250m	4-91B
200m	4-125A
200m	4-125A
200m	4-115
200m	4-175A
200m	4-175A
250m	4-128
250m	4-128
200m	4-125A
200m	4-175A
200m	4-125A
200m	4-125A
200m	4-147A
250m	4-139B
	4-139B
250m	
250m	4-139B
200m	4-125A
200m	4-114
200m	4-114
350m	4-139B
150m	4-176
150m	4-176
200m	4-147C
350m	4-91B
200m	4-177
200m	4-177
200m	4-177
200m	4-177
200m	4-177
200m	4-177
200m	4-177
200m	4-177
200m	4-177
150m	4-178
150m	4-178
150m	4-199A
150m	4-178
150m	4-147B
150m	4-176
200m	4-147B
250m	4-139C
200m	4-147B
150m	4-147B
200m	4-125A
150m	4-176
200m	4-125A

```
150m
          4-176
200m
          4-125A
150m
          4-176
150m
          4-199A
200m
          4-175A
200m
          4-125A
150m
          4-176
          4-178
150m
150m
          4-198
          4-198
150m
150m
          4-198
250m
          4-244
          4-147B
150m
          4-199A
150m
          4-114
200m
200m
          4-114
200m
          4-177
200m
          4-177
200m
          4-177
          4-177
200m
200m
          4-232
200m
          4-232
          4-199A
150m
          4-139B
350m
200m
          4-147B
150m
          4-199A
200m
          4-212
150m
          4-199A
          4-232
200m
          4-178
150m
150m
          4-212
          4-212
150m
150m
          4-199A
150m
          4-176
          4-199D
150m
          4-199D
150m
          4-125A
200m
150m
          4-176
          4-212
150m
          4-212
200m
          4-240
250m
200m
          4-114
200m
          4-177
          4-114
200m
200m
          4-177
          4-176
150m
          4-259
150m
100m
          4-CMPAK-4
          4-147B
150m
150m
          4-147B
          4-177
200m
200m
          4-177
200m
          4-177
150m
          4-176
150m
          4-176
150m
          4-147B
```

200m 200m 150m 150m 150m	4-199A 4-197 4-177 4-177 4-199D 4-199D 4-176 4-212
200m 130m 130m 130m 130m 130m 150m 200m 200m 130m 150m	4-352 4-352 4-352 4-352 4-352 4-147B 4-178 4-178 4-352 4-385
150m 150m 150m 200m	4-385 4-385 4-385 4-147B 4-26 4-26 4-26 4-23 4-24
100m 100m 100m 100m 100m 100m 100m 200m 2	4-24 4-24 4-25 4-25 4-26 4-26 4-27 4-27 4-39 4-39
200m 80m 200m 200m 250m 200m 150m 150m 200m 400 400 300m 300m 100m 225m	4-27 4-23 4-29 4-30 4-31 4-31 4-112 4-374 4-245 4-328 4-328 4-73 4-73 4-23

```
28
         4-382B
28
          4-297A
28
          4-297A
28
          4-297A
28
          4-297A
28
         4-297A
28
          4-297A
28
          4-297A
28
          4-297A
4
          4-364A
24
          4-297A
28
          4-382A
28
          4-297A
28
          4-297B
28
          4-297B
28
         4-297B
32
          4-364B
32
          4-364B
28
          4-3820
28
          4-382C
36
          4-297B
42
          4-364C
42
          4-364C
          4-273
150m
          4-273
150m
300m
          4-284
          4-380
200m
290m
          4-224/263
          4-224/263
290m
          4-223
180m
180m
          4-223
180m
100m
180m
          4-224/263
180m
180m
          4-224/263
180m
180m
          4-224/263
180m
          4-224/263
180m
180m
180m
          4-224/263
180m
290m
          4-263
290m
3
          4-145
          4-145
6
          4-145
11.5
3.75
          4-202
3.3
          4-143
4.16
4.16
          4-130
7.5
          4-202
6.5
          4-143
8.3
         4-130
7.5
```

4.5	4 200
15	4-200
15	4-200
15	4-144
15	4-144
15	4-144
15	4-144
1.15	4-130
1.10	4 100
1.15	
1.875	4-202
1.88	
3.75	4-202
3.75	
7.5	4-200
7.5	
	4 000
12.5	4-200
12.5	
	1 115
3	4-145
6	4-145
11.5	4-145
18.5	4-201
30	4-201
4.16	4-145
37.5	4-201
7.5	4-145
83.3	4-146
83.3	4-146
83.3	4-146
100	4-378
100	4-378
15	4-145
17.5	4-203
25	4-203
42.8	4-146
57	4-146
17.5	4-203
25	4-203
25	4-203
42.8	4-146
42.8	4-146
25	4-203
25	4-203
25	4-203
42.8	4-203
42.8	4-203
17.5	
	4-203
25	4-203
33.3	4-203
42.8	4-203
57	4-146
57.6	4-379
83.3	4-146
83.3	4-379
100	4-309
93.7	4-379
25	4-146
42.8	4-146

57 57.6 83.3 83.3 100 93.7 25 42.8 83.3 25 42.8 57 57.6 83.3 85.3 100 93.7 25 31 42.8 57 57.6 83.3 83.3 100 93.7 25 31 42.8 57 57.6 83.3 85.3 100 93.7 25 31 42.8 57 57.6 83.3 83.3 100 93.7 25 31 42.8 57 57.6 83.8 57 57.6 83.8 57 57.6 83.8 57 57.6 83.8 57 57.6 25 42.8 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57	4-146 4-379 4-309 4-379 4-146 4-146 4-146 4-146 4-146 4-146 4-379 4-379 4-146 4-146 4-146 4-379 4-379 4-146 4-123 4-123 4-123 4-123
1.88	4-223
3.75	
7.5 7.5 1.5 3 3 6	4-93 4-94 4-145 4-94 4-145

11.5	4-94
11.5	4-145
15	4-94
15	4-145
2.5	4-95
5	4-95
8.8	4-95
15	4-95
7.5	4-200 4-200
12.5	4-200
2/CH 30	4-363
30	4-215
75	4-267
75 75	4-267
75	4-330
75	4-330
60	4-267
60	4-330
30	4-215
30	4-215
35	4-215
35	4-215
75	4-267
100	4-267
100	4-267
75 400	4-330
100	4-330 4-330
100	4-330
60 60	4-330
30	4-215
60	4-267
60	4-330
30	4-215
90	4-267
90	4-330
35	4-215
35	4-215
35	4-215
35	4-215
100	4-267
125	4-267
125 100	4-267 4-330
125	4-330
125	4-330
60	4-267
60	4-330
30	4-215
60	4-267
60	4-330
30	4-215
90	4-267
90	4-330
35	4-215

90	4-267
90	4-330
35	4-215
35	4-215
45	4-215
45	4-215
125 175	4-267 4-267
175	4-267
125	4-330
175	4-330
175	4-330
125	4-267
125	4-330
35 125	4-215 4-250
200	4-250
250	4-250
45	4-215
175	4-267
175	4-330
90	4-267
90	4-330 4-215
35 90	4-213
90	4-330
35	4-215
125	4-267
125	4-330
35	4-215
125	4-250
125 125	4-267 4-330
35	4-215
125	4-250
150	4-267
150	4-330
40	4-215
150	4-250 4-250
250 275	4-250
275	4-250
150	4-267
150	4-330
40	4-215
150	4-250
150 150	4-267 4-330
150 40	4-330 4-215
150	4-250
250	4-250
125	4-267
125	4-330
35	4-215
125	4-250 4-267
125	4-20/

```
125
         4-330
35
          4-215
          4-250
125
275
          4-250
250
          4-250
250
         4-250
150
         4-267
150
          4-330
40
          4-215
          4-250
150
150
          4-267
150
          4-330
40
          4-215
150
          4-250
275
          4-250
275
         4-250
         4-250
275
          4-250
250
250
          4-250
275
          4-250
275
         4-250
250m
          4-224/263
250m
          4-204
500m
          4-224/263
250m
          4-204
250m
500m
200m
          4-224/263
200m
          4-204
250m
200m
          4-224/263
200m
          4-204
250m
1
         4-130
1
1.5
         4-130
1.5
          4-96/130
3
32
          4-247B
32
          4-247A
40
          4-247B
40
          4-247A
40
          4-247
28
          4-248B
28
         4-248A
36
         4-248B
36
          4-248A
36
          4-248
40
80
32
         4-247B
32
          4-247A
36
          4-247B
36
          4-247A
40
         4-247B
40
          4-247A
```

```
28
         4-248B
28
         4-248A
32
          4-248B
32
          4-248A
36
          4-248B
36
         4-248A
40
         4-247B
36
          4-248B
45
          4-264
65
          4-264
55
         4-265
65
          4-265
70
          4-264
60
          4-265
70
          4-265
75
         4-265
70
         4-264
60
          4-265
70
          4-265
75
          4-265
28
         4-248B/A
32
         4-248B/A
36
          4-248B/A
8
8
200m
         4-260
          4-260
200m
200m
          4-260
          4-310
200m
200m
          4-310
250m
250m
          4-38
          4-319
          4-319
          4-319
         4-319
          4-319
          4-319
          4-320
         4-321
         4-320
          4-321
          4-(T0-251)
         4-(T0-252)
         4-320
         4-(T0-252)
          4-320
          4-321
          4-320
         4-321
         4-320
          4-321
         4-320
          4-321
         4-(T0-251)
         4-(T0-252)
```

```
4-320
         4-321
         4-320
         4-321
         4-320
         4-321
         4-(T0-220)
         4-(T0-220)
200
         4-225
100
         4-225
         4-322
         4-322
         4-322
         4-(T0-220AB)
         4-322
         4-(T0-220AB)
         4-322
         4-(T0-220AB)
         4-(T0-220AB)
         4-322
         4-322
         4-(T0-220AB)
         4-(T0-220AB)
         4-(T0-220AB)
         4-322
         4-322
         4-(T0-220AB)
         4-322
         4-(T0-220AB)
         4-(T0-220AB)
         4-(T0-220AB)
         4-(T0-220AB)
100
         4-226
100
         4-227
         4-322
         4-322
         4-(T0-220AB)
         4-322
         4-322
         4-322
         4-322
         4-(T0-220AB)
         4-322
         4-322
         4-(T0-220AB)
         4-(T0-220AB)
```

```
4-(T0-220AB)
         4-(T0-220AB)
         4-(T0-220AB)
         4-322
         4-322
65
         4-228
100
         4-226
100
         4-228
100
         4-227
         4-229
125
         4-226
125
125
         4-227
         4-322
         4-(T0-220AB)
         4-322
         4-322
         4-(T0-220AB)
         4-322
         4-322
         4-(T0-220AB)
         4-(T0-220AB)
         4-(T0-220AB)
         4-322
         4-(T0-220AB)
         4-322
         4-322
         4-(T0-220AB)
3.1
10
300m
300m
         4-166
360m
240m
200m
200m
360m
         4-122
         4-122
240m
240m
         4-122
200m
         4-122
360m
300m
200m
240m
200m
150m
300m
1
         4-167
1.2
1.8
         4-170
360m
240m
200m
3.65
         4-169
3.65
         4-170
5
         4-124
5
         4-171
```

```
5
         4-172
10
         4-124
         4-171
10
         4-172
10
12.5
         4-124
12.5
         4-173
1.5
1.5
2.5
2.5
5
5
10
160m
12.5
         4-174
25
25
25
25
25
25
25
42.8
42.8
42.8
42.8
42.8
42.8
42.8
75
3.7
7.5
15
30
27.2
27.2
27.2
42.8
12.8
42.8
42.8
27.2
27.2
27.2
27.2
27.2
```

42.8

```
42.8
42.8
42.8
42.8
          4-323
          4-(T0-247)
150m
          4-9
          4-323
          4-323
          4-323
          4-(T0-247)
          4-323
          4-323
75
          4-285
50
          4-311
100
          4-262
200m
          4-261
200m
          4-280
200m
          4-279
165m
          4-280
165m
          4-280
165m
          4-280
          4-280
165m
165m
          4-280
165m
          4-280
165m
          4-280
165m
          4-280
100m
          4-312
300m
          4-280
15
          4-205
39
          4-206
53
          4-206
15
          4-205
39
          4-206
53
          4-206
15
          4-205
39
          4-206
230
          4-325
230
          4-325
230
          4-325
230
          4-325
230
          4-325
          4-325
230
230
          4-325
230
          4-325
230
          4-325
230
          4-325
230
          4-325
230
          4-325
230
          4-324
230
          4-324
```

230 230 350 350 350 350 730 500 730 500	4-324 4-324 4-324 4-324 4-324 4-324 4-324 4-324 4-324 4-324 4-324 4-238 4-238 4-238 4-239 4-298 4-298 4-298 4-298 4-299 4-300
50 80 300/CH 300/CH 350/CH 350/CH 350/CH 350/CH 400/CH 500/CH 200/CH 400/CH 450/CH 200/CH 300/CH 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	4-300 4-300 4-300 4-299 4-299 4-133 4-133 4-36 4-301 4-302 4-301 4-302 4-301 4-302 4-301 4-302 4-301 4-302 4-303 4-303 4-237 4-36 4-303 4-237 4-36 4-350 4-313 4-351 4-351 4-351 4-351 4-351 4-364 4-377 4-340 4-377 4-314 4-314

500 500 500 500 1000 1000 1000 1000 1000 800×4 800×4 800×4 800×4 800×3 3000 3000 3000 100m 150 150 150 40 40 40 40 40 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	4-314 4-314 4-314 4-314 4-314 4-314 4-315 4-315 4-315 4-315 4-315 4-315 4-315 4-315 4-315 4-315 4-316 4-230 4-230 4-230 4-230 4-134
150 40 40	4-134 4-183 4-183 4-183 4-183 4-183 4-183
75	4-183

300m	4-317C
200m	4-317A
200m	4-317B
0.3	4-355B
0.3	4-355B
300m	4-355A
300m	4-355A
4	4-278
4	4-278
28	4-282
28	4-282
28	4-282
28	4-282
28	4-282
28	4-282
3.5	
3.5	4-282
28	4-282
3.5	4-282
28	4-282
28	4-282
28	4-282
28	4-282
1	4-353/354
1	4-353/354
1	4-353/354
1	4-316
1	4-316
1	4-354
1	4-318
	4-329
150m	4-168