



- X1: D3Z
- X1: D3B
- X1: D32
- X1: D31
- X1: D30
- X1: D29
- X1: D28
- X1: D27
- X1: D26
- X1: D25
- X1: D24
- X1: D23
- X1: D22
- X1: D21
- X1: D20
- X1: D19
- X1: D18
- X1: D17
- X1: D16
- X1: D15
- X1: D14
- X1: D13
- X1: D12

TSW-106-02-S-S

100	IO16	STROBE
101	IO17	IO17
102	IO18	IO18
103	IO19	COM_SIG2
104	IO20	COM_SIG1
105	IO21	COM_SIG0
106	IO22	EN
107	IO23	FLASH_CS
108	IO24	FLASH_CLK
109	IO25	FLASH_SDO
110	IO26	FLASH_SDI
111	IO27	FLASH_SCK
112	IO28	ENABLE
113	IO29	SDO_BLUE
114	IO30	SDO_GREEN
115	IO31	SDO_RED
116	IO32	COM_SIG4
117	IO33	COM_SIG3
118	IO34	COM_SIG2
119	IO35	COM_SIG1
120	IO36	COM_SIG0
121	IO37	SENSOR_VP
122	IO38	SENSOR_VN
123	IO39	TX00
124	IO40	TX01
125	IO41	TX02
126	IO42	TX03
127	IO43	TX04
128	IO44	TX05
129	IO45	TX06
130	IO46	TX07
131	IO47	TX08
132	IO48	TX09
133	IO49	TX10
134	IO50	TX11
135	IO51	TX12
136	IO52	TX13
137	IO53	TX14
138	IO54	TX15
139	IO55	TX16
140	IO56	TX17
141	IO57	TX18
142	IO58	TX19
143	IO59	TX20
144	IO60	TX21
145	IO61	TX22
146	IO62	TX23
147	IO63	TX24
148	IO64	TX25
149	IO65	TX26
150	IO66	TX27
151	IO67	TX28
152	IO68	TX29
153	IO69	TX30
154	IO70	TX31
155	IO71	TX32
156	IO72	TX33
157	IO73	TX34
158	IO74	TX35
159	IO75	TX36
160	IO76	TX37
161	IO77	TX38
162	IO78	TX39
163	IO79	TX40
164	IO80	TX41
165	IO81	TX42
166	IO82	TX43
167	IO83	TX44
168	IO84	TX45
169	IO85	TX46
170	IO86	TX47
171	IO87	TX48
172	IO88	TX49
173	IO89	TX50
174	IO90	TX51
175	IO91	TX52
176	IO92	TX53
177	IO93	TX54
178	IO94	TX55
179	IO95	TX56
180	IO96	TX57
181	IO97	TX58
182	IO98	TX59
183	IO99	TX60
184	IO100	TX61
185	IO101	TX62
186	IO102	TX63
187	IO103	TX64
188	IO104	TX65
189	IO105	TX66
190	IO106	TX67
191	IO107	TX68
192	IO108	TX69
193	IO109	TX70
194	IO110	TX71
195	IO111	TX72
196	IO112	TX73
197	IO113	TX74
198	IO114	TX75
199	IO115	TX76
200	IO116	TX77
201	IO117	TX78
202	IO118	TX79
203	IO119	TX80
204	IO120	TX81
205	IO121	TX82
206	IO122	TX83
207	IO123	TX84
208	IO124	TX85
209	IO125	TX86
210	IO126	TX87
211	IO127	TX88
212	IO128	TX89
213	IO129	TX90
214	IO130	TX91
215	IO131	TX92
216	IO132	TX93
217	IO133	TX94
218	IO134	TX95
219	IO135	TX96
220	IO136	TX97
221	IO137	TX98
222	IO138	TX99
223	IO139	TX100
224	IO140	TX101
225	IO141	TX102
226	IO142	TX103
227	IO143	TX104
228	IO144	TX105
229	IO145	TX106
230	IO146	TX107
231	IO147	TX108
232	IO148	TX109
233	IO149	TX110
234	IO150	TX111
235	IO151	TX112
236	IO152	TX113
237	IO153	TX114
238	IO154	TX115
239	IO155	TX116
240	IO156	TX117
241	IO157	TX118
242	IO158	TX119
243	IO159	TX120
244	IO160	TX121
245	IO161	TX122
246	IO162	TX123
247	IO163	TX124
248	IO164	TX125
249	IO165	TX126
250	IO166	TX127
251	IO167	TX128
252	IO168	TX129
253	IO169	TX130
254	IO170	TX131
255	IO171	TX132
256	IO172	TX133
257	IO173	TX134
258	IO174	TX135
259	IO175	TX136
260	IO176	TX137
261	IO177	TX138
262	IO178	TX139
263	IO179	TX140
264	IO180	TX141
265	IO181	TX142
266	IO182	TX143
267	IO183	TX144
268	IO184	TX145
269	IO185	TX146
270	IO186	TX147
271	IO187	TX148
272	IO188	TX149
273	IO189	TX150
274	IO190	TX151
275	IO191	TX152
276	IO192	TX153
277	IO193	TX154
278	IO194	TX155
279	IO195	TX156
280	IO196	TX157
281	IO197	TX158
282	IO198	TX159
283	IO199	TX160
284	IO200	TX161
285	IO201	TX162
286	IO202	TX163
287	IO203	TX164
288	IO204	TX165
289	IO205	TX166
290	IO206	TX167
291	IO207	TX168
292	IO208	TX169
293	IO209	TX170
294	IO210	TX171
295	IO211	TX172
296	IO212	TX173
297	IO213	TX174
298	IO214	TX175
299	IO215	TX176
300	IO216	TX177
301	IO217	TX178
302	IO218	TX179
303	IO219	TX180
304	IO220	TX181
305	IO221	TX182
306	IO222	TX183
307	IO223	TX184
308	IO224	TX185
309	IO225	TX186
310	IO226	TX187
311	IO227	TX188
312	IO228	TX189
313	IO229	TX190
314	IO230	TX191
315	IO231	TX192
316	IO232	TX193
317	IO233	TX194
318	IO234	TX195
319	IO235	TX196
320	IO236	TX197
321	IO237	TX198
322	IO238	TX199
323	IO239	TX200
324	IO240	TX201
325	IO241	TX202
326	IO242	TX203
327	IO243	TX204
328	IO244	TX205
329	IO245	TX206
330	IO246	TX207
331	IO247	TX208
332	IO248	TX209
333	IO249	TX210
334	IO250	TX211
335	IO251	TX212
336	IO252	TX213
337	IO253	TX214
338	IO254	TX215
339	IO255	TX216
340	IO256	TX217
341	IO257	TX218
342	IO258	TX219
343	IO259	TX220
344	IO260	TX221
345	IO261	TX222
346	IO262	TX223
347	IO263	TX224
348	IO264	TX225
349	IO265	TX226
350	IO266	TX227
351	IO267	TX228
352	IO268	TX229
353	IO269	TX230
354	IO270	TX231
355	IO271	TX232
356	IO272	TX233
357	IO273	TX234
358	IO274	TX235
359	IO275	TX236
360	IO276	TX237
361	IO277	TX238
362	IO278	TX239
363	IO279	TX240
364	IO280	TX241
365	IO281	TX242
366	IO282	TX243
367	IO283	TX244
368	IO284	TX245
369	IO285	TX246
370	IO286	TX247
371	IO287	TX248
372	IO288	TX249
373	IO289	TX250
374	IO290	TX251
375	IO291	TX252
376	IO292	TX253
377	IO293	TX254
378	IO294	TX255
379	IO295	TX256
380	IO296	TX257
381	IO297	TX258
382	IO298	TX259
383	IO299	TX260
384	IO300	TX261
385	IO301	TX262
386	IO302	TX263
387	IO303	TX264
388	IO304	TX265
389	IO305	TX266
390	IO306	TX267
391	IO307	TX268
392	IO308	TX269
393	IO309	TX270
394	IO310	TX271
395	IO311	TX272
396	IO312	TX273
397	IO313	TX274
398	IO314	TX275
399	IO315	TX276
400	IO316	TX277
401	IO317	TX278
402	IO318	TX279
403	IO319	TX280
404	IO320	TX281
405	IO321	TX282
406	IO322	TX283
407	IO323	TX284
408	IO324	TX285
409	IO325	TX286
410	IO326	TX287
411	IO327	TX288
412	IO328	TX289
413	IO329	TX290
414	IO330	TX291
415	IO331	TX292
416	IO332	TX293
417	IO333	TX294
418	IO334	TX295
419	IO335	TX296
420	IO336	TX297
421	IO337	TX298
422	IO338	TX299
423	IO339	TX300
424	IO340	TX301
425	IO341	TX302
426	IO342	TX303
427	IO343	TX304
428	IO344	TX305
429	IO345	TX306
430	IO346	TX307
431	IO347	TX308
432	IO348	TX309
433	IO349	TX310
434	IO350	TX311
435	IO351	TX312
436	IO352	TX313
437	IO353	TX314
438	IO354	TX315
439	IO355	TX316
440	IO356	TX317
441	IO357	TX318
442	IO358	TX319
443	IO359	TX320
444	IO360	TX321
445	IO361	TX322
446	IO362	TX323
447	IO363	TX324
448	IO364	TX325
449	IO365	TX326
450	IO366	TX327
451	IO367	TX328
452	IO368	TX329
453	IO369	TX330
454	IO370	TX331
455	IO371	TX332
456	IO372	TX333
457	IO373	TX334
458	IO374	TX335
459	IO375	TX336
460	IO376	TX337
461	IO377	TX338
462	IO378	TX339
463	IO379	TX340
464	IO380	TX341
465	IO381	TX342
466	IO382	TX343
467	IO383	TX344
468	IO384	TX345
469	IO385	TX346
470	IO386	TX347
471	IO387	TX348
472	IO388	TX349
473	IO389	TX350
474	IO390	TX351
475	IO391	TX352
476	IO392	TX353
477	IO393	TX354
478	IO394	TX355
479	IO395	TX356
480	IO396	TX357
481	IO397	TX358
482	IO398	TX359
483	IO399	TX360
484	IO400	TX361
485	IO401	TX362
486	IO402	TX363
487	IO403	TX364