



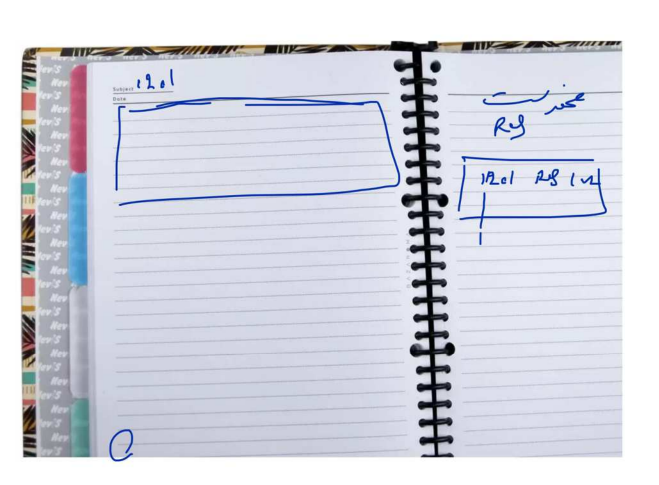






مقاومت	کد	خازن	24	سلف	کد	غره	77
Pot 500k'Ohm	1204)		1121	3.3m'H	1216	7seg, and, Red	1101
Pot 500'Ohm	1207	2200u'F,10'v	1219	4.7m'H	and the second	BT136	1101
				and the second		A COLUMN TO SERVICE OF THE SERVICE O	
Pot 1M'Ohm	1210	3300u'F,10'v	1222	100u'H	1401		1104
Photo Cell		4700u'F, 50'v	1225	68u'H		Dip SW 8pin	1106
Pot 50K'Ohm	1301	1000u'F, 50'v	1228	1m'H	1516	Atmega16	1107
Pot 1K'Ohm	1304	220n'F, 50 'v	1312	18m'H	1519	DAC0808	1109
Pot 100K'ohm	1307	2.2u'F, 25'v	1404	10m'H	1522	Relay 12V	1110
1K'Ohm, 0.25'w	1310	3.3n'F, 50'v	1406	330u'H	1525	Relay 12V	1113
100'Ohm, 0.25'w	1313	47n'F, 50'v	1215	150u'H	1528	Timer 555	1115
820'Ohm, 0.25'w	1316	10u'F, 25'v	1407	560u'H	2101	Dip 40pin	1116
680'Ohm, 0.25'w	1319	1u'F, 50'v	1419	6.8m'H	2104	Dip 8pin	1118
390'Ohm, 3'w	1325	3300u'F, 50'v	1422	100u'H	2113	ېل ديود 10 آمېري	1119
47K'Ohm, 3'w	1410	470u'F, 16'v	1425	220m'H	2116	Dip 14pin	1121
370'Ohm, 3'w	1413	47u'F, 50'v	1428	33u'H	2213	7seg, Cat, Green	1122
4.7K'Ohm, 3'w	1416	150u'F, 63'v	1501	47u'H	2216	Dip 16pin	1124
47'Ohm, 3'w	2207	150u'F, 63'v	1504	1m'H	2319	بین هدر مادگی صاف	1125
330'Ohm, 3'w	2210	2200'uF, 16'v	1507	1.5m'H	2416	بین هدر نری رایت	1128
3.3'Ohm, 3'w	2219	47u'F, 25'v	1510	3m'H	2419	Max 232	1123

datasheet samele code





مربوماندا شری:	۲۷۱۲ خماردمث ۲۵۶۵۳۵	کاشمه: کاشمه: و نامخانوادگی: د صحمد ها	ع تاومدن م اللم اللم اللم	الم	ن	₩ 1.18. — i.i.
WWW.bmi	مراية كذارة المراكب فراية المنافين آنيه ميرا	نشرایطی که تو سط مناهب حد	4	شماره سری: کد شعبه مبادر گذشه دفترچ:	land.	- 1117.
رديف	5.010 (*******	بدهکار-بستانگار	- 45	شماره سند/ پیگیری SYSTEM	-	تاريخ ۱۱/۵۰/۱۴
Y	1-555021	FF071+	0	+ F + 2 FF 72 FF Y + + A		
*	1+17771+7	iffVro+	0	*	-101	19/ · V/F ·
*	1+A+7Y77	15440-		0 +F+2FF12FY+	en t	(1.1-A4/1-)
٥	1-10777	10:171	• • •	0 -1-25777774	-A 1	AT X2/11
	111+0017	37 V 1777			*A [(ET X9/10)
()	1 19797 •	117-1007-	-3		***	1-/-1/1
		P92921+			LUS	70/07/1

inflow





5x10x32150 5x4x32606

\$304; \$310 \$514; \$320 \$532 \$534; \$320 \$532 \$534; \$334 \$534; \$335 \$534; \$334 \$334 \$334 \$334 \$334 \$334 \$334 \$	8356 8357 8358 8359
\$\\ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc	8357 8358 8359
\$\\ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc	8360
5201 5213 522,5 5237 0-49 2201 5213 6225 6238 6250 6202 6214 6225 6238 6250 7202 7214 7226 7238 7250 8203 8214 6225 6238 5250 6202 6214 6225 6238 6250 7203 7215 7227 7239 7251 8203 8215 8227 8230	8249
79.50 79.50 8204 0210 0220	8251
\$20.5 \$21.7 \$22.9 \$24.0 \$22.8 \$22.0 \$24.0 \$22.8 \$22.0 \$24.0 \$22.8 \$22.0 \$24.0 \$22.8 \$22.0 \$24.0 \$22.8 \$22.0 \$24.0 \$22.8 \$22.0 \$24.0 \$24.0	8254 8255
\$200 \$220 \$220 \$220 \$220 \$221 \$233 \$244 \$256 \$620 623 6245 623 6245 623 6245 623 5200 \$221 \$233 \$244 \$256 \$620 623 6245 623 6245 6257 7200 7221 723 7245 7257 8209 8222 8234 8240	8257
5210 5223 5235 5245 5259 6211 6223 6235 6247 6259 7211 7223 7235 7247 7250 8211 8223 8236 8236 8236 5248 5260 6212 6224 6236 6248 6250 7212 7224 7236 7248 7260 8212 8223 8236 8236 8236 8236 8236 8236 823	8260
Side	8152
5105 5106 5117 5128 5177 5129 5144 5150 5129 6144 6153 7106 7118 7129 7142 7154 8100 8118 8139 8142 5106 5106 5107 5108 6130 6142 6154 7106 7118 7129 7142 7154 8107 8107 8107 8107 8107 8107 8107 8107	8153 8154 8155 8156
5107 5107 5107 5107 5107 5107 5107 5107	8157 8158 8159
5111 512 5135 514 512 6135 6147 6159 7111 7123 7135 7147 7150 8112 8136 8128 8136 8128 5112 5112 5112 5112 512 512 512 512 512	8160 4501
1101 1201 1301 1401 1301 1201 2301 2301 2401 2501 2501 2501 1201 1202 1102 1102 11	4503
1105 1205 1305 1405 1504 1505 1505 1505 1505 1505 15	4505 4506 4507 4508
1108 1208 1208 1208 1209 1209 1209 1209 1209 1209 1209 1209	
111	4512 4513 4514
1114 1214 1314 1415 1514 2114 2214 2314 2414 2514 3114 3214 3314 3414 3515 3115 1515 1315 1315 13	4516 4517
1118 1218 1318 1418 1518 2118 2218 2318 2418 2518 3118 3218 3318 3418 3518 4118 4218 4315 4418 4318 4318 4318 4318 4318 4318 4318	4519 4520
1121 1221 1321 1421 1531 2121 2227 2321 2421 2521 3121 3221 3421 3521 4121 4221 4221 4221 4221 4221 4221 4	4522 4523
1124 1124 1324 1324 1424 1524 2124 2224 2324 2424 2524 3123 3224 3124 3124 3124 3124 3124 31	4520
1127 1227 1327 1427 1527 2427 2527 3127 3227 3327 3427 3527 4122 4228 1228 1228 1228 1328 1428 1528 1328 1428 1528 1328 1428 1528 1328 1328 1328 1328 1328 1328 1328 13	4529
1130 1230 1230 12 XY ZW	
1130 1230 De XYZW	

04102 04103 04202 04203 04302 04303 04402 04403 04502 04503 04205 04206 04305 04306 04405 04406 Jacob L 04505 04506 05103 05203 05303 05403 Denne L 04508 04509 05304 05404 04311 04312 04511 04512 05205 05305 05405 04514 04515 05106, 05206, 04417 04418 04517 04518

