

CONNECTOR P1 DESCRIPTION/ PART NO	CONNECTOR P2 DESCRIPTION/ PART NO	CABLE GROUPS; WRENCH CRIMP, (TOOL CRIMP)								CKT CODE	CONNECTOR P1 DESCRIPTION/ PART NO	CONNECTOR P2 DESCRIPTION/ PART NO	CABLE GROUPS; WRENCH CRIMP, (TOOL CRIMP)								CKT CODE	REVISIONS		11-01		SH 2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		1(011)	2(013A)	2(013B)	3(012)	1(011)	2(013)	1(012)	2(011)				1(011)	2(013A)	2(013B)	3(012)	1(011)	2(013)	1(012)	2(011)		REV	ED	DESCRIPTION	DWN		APPROVED	DATE																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
		TCC-50-2	TCC-75-2	RG62	M17/167-0001 (RG223)	RG58 BLACK	RG59 BLACK	RG142	RG303				TCC-50-2	TCC-75-2	RG62	M17/167-0001 (RG223)	RG58 BLACK	RG59 BLACK	RG142	RG303		TCC-50-2	TCC-75-2	RG62	M17/167-0001 (RG223)	RG58 BLACK	RG59 BLACK	RG142	RG303			SEE SHEET 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
II-01 DASH NUMBERS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
(UPL223-) 1-0050-	(PL1C-) 1-0453-	-565	-157	-158	-566	-567	-568	-569	-570	K1	(PL1C-) 1-0453-	(CJ220-) 1-0443-	-839	-840	-841	-842	-843	-844	-845	-846	K1	(UPL95-) 1-0370-U	(BJ139-2) 105-0293-	-1099	-1100	-1101	-1102	-1103	-1104	-1105	-1106	-1107	-1108	-1109	-1110	-1111	-1112	-1113	-1114	-1115	-1116	-1117	-1118	-1119	-1120	-1121	-1122	-1123	-1124	-1125	-1126	-1127	-1128	-1129	-1130	-1131	-1132	-1133	-1134	-1135	-1136	-1137	-1138	-1139	-1140	-1141	-1142	-1143	-1144	-1145	-1146	-1147	-1148	-1149	-1150	-1151	-1152	-1153	-1154	-1155	-1156	-1157	-1158	-1159	-1160	-1161	-1162	-1163	-1164	-1165	-1166	-1167	-1168	-1169	-1170	-1171	-1172	-1173	-1174	-1175	-1176	-1177	-1178	-1179	-1180	-1181	-1182	-1183	-1184	-1185	-1186	-1187	-1188	-1189	-1190	-1191	-1192	-1193	-1194	-1195	-1196	-1197	-1198	-1199	-1200	-1201	-1202	-1203	-1204	-1205	-1206	-1207	-1208	-1209	-1210	-1211	-1212	-1213	-1214	-1215	-1216	-1217	-1218	-1219	-1220	-1221	-1222	-1223	-1224	-1225	-1226	-1227	-1228	-1229	-1230	-1231	-1232	-1233	-1234	-1235	-1236	-1237	-1238	-1239	-1240	-1241	-1242	-1243	-1244	-1245	-1246	-1247	-1248	-1249	-1250	-1251	-1252	-1253	-1254	-1255	-1256	-1257	-1258	-1259	-1260	-1261	-1262	-1263	-1264	-1265	-1266	-1267	-1268	-1269	-1270	-1271	-1272	-1273	-1274	-1275	-1276	-1277	-1278	-1279	-1280	-1281	-1282	-1283	-1284	-1285	-1286	-1287	-1288	-1289	-1290	-1291	-1292	-1293	-1294	-1295	-1296	-1297	-1298	-1299	-1300	-1301	-1302	-1303	-1304	-1305	-1306	-1307	-1308	-1309	-1310	-1311	-1312	-1313	-1314	-1315	-1316	-1317	-1318	-1319	-1320	-1321	-1322	-1323	-1324	-1325	-1326	-1327	-1328	-1329	-1330	-1331	-1332	-1333	-1334	-1335	-1336	-1337	-1338	-1339	-1340	-1341	-1342	-1343	-1344	-1345	-1346	-1347	-1348	-1349	-1350	-1351	-1352	-1353	-1354	-1355	-1356	-1357	-1358	-1359	-1360	-1361	-1362	-1363	-1364	-1365	-1366	-1367	-1368	-1369	-1370	-1371	-1372	-1373	-1374	-1375	-1376	-1377	-1378	-1379	-1380	-1381	-1382	-1383	-1384	-1385	-1386	-1387	-1388	-1389	-1390	-1391	-1392	-1393	-1394	-1395	-1396	-1397	-1398	-1399	-1400	-1401	-1402	-1403	-1404	-1405	-1406	-1407	-1408	-1409	-1410	-1411	-1412	-1413	-1414	-1415	-1416	-1417	-1418	-1419	-1420	-1421	-1422	-1423	-1424	-1425	-1426	-1427	-1428	-1429	-1430	-1431	-1432	-1433	-1434	-1435	-1436	-1437	-1438	-1439	-1440	-1441	-1442	-1443	-1444	-1445	-1446	-1447	-1448	-1449	-1450	-1451	-1452	-1453	-1454	-1455	-1456	-1457	-1458	-1459	-1460	-1461	-1462	-1463	-1464	-1465	-1466	-1467	-1468	-1469	-1470	-1471	-1472	-1473	-1474	-1475	-1476	-1477	-1478	-1479	-1480	-1481	-1482	-1483	-1484	-1485	-1486	-1487	-1488	-1489	-1490	-1491	-1492	-1493	-1494	-1495	-1496	-1497	-1498	-1499	-1500

QTY	DESCRIPTION	PART NUMBER	ITEM
TOL UNLESS SPECIFIED			
.xx ±	TROMPETER	RG58/RG59/RG62/RG223,	
.xxx ±	ELECTRONICS, INC.	M17/167-0001/RG303	
ANGLES*		TCC-50-2/TCC-75-2	
DWN	DAR	5/24/99	MATERIAL CODE IDENT
CHK			14949
ENGR			DRAWING NO. 11-01
APPR			REV CB
NEXT ASSY	SCALE	DATE 10/10/83	SHEET 2



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.