

Компоненты системы питания

Система обозначений

Признак принадлежности разработки АО «НПФ Микран»

МИК - ИП Г ХХХ - С Х Д ХХ Х - ХХ

Д – канал выходного напряжения постоянного тока, рассчитанный на динамическую нагрузку.
ХХ – номинальное напряжение канала с наибольшей выходной мощностью;
Х – буква, обозначающая исполнение (А – аэрокосмическое, отсутствие буквы – без спецстойкости);
- ХХ - количество выходных каналов, рассчитанных на динамическую нагрузку (цифра) или количество каналов распределения питания (Р+цифра);

С – канал выходного напряжения постоянного тока, рассчитанный на статическую нагрузку.
Х – количество выходных каналов, рассчитанных на статическую нагрузку.

Номинальное входное напряжение.
ХХХ – трехзначное напряжение;
ХХ – двухзначное значение.

Гальваническая развязка:
Г – присутствует;
Отсутствие буквы - отсутствует

Наименование изделия:
ИП – источник питания;
ФИ – фильтр;
ЭН – электронная нагрузка;
ДТ – датчик тока;
РТ(К) – резистор танталовый (корпусированный).