

СВЧ модуль усилителя мощности М421403-01, М421404-01 АПНТ.434810.218ТУ

Модуль СВЧ усилителя мощности

Характеристики:

- Диапазон рабочих частот, МГц: 275-325
- Выходная мощность при компрессии на 1 дБ, Вт: 100
- КПД, %: 54
- Коэффициент усиления, дБ: не менее 33, не более 36
- КСВ нагрузки: 1,4
- Напряжение питания, В: 7 / 31
- Ток потребления, А: 2,7 / 2,0
- Диапазон рабочих температур, °С: -40; +70

Конструктивное исполнение: М421403-01 — негерметичный модуль типа Pallet; М421404-01 – герметичный металлический модуль.

Косвенный аналог

AMP-50DG-UHF, Electronic Studio, США;

P250-300-350-15, Delta RF Technology, Inc., США;

1126 - ВВМ2ЕЗККО, EMPOWER RF Systems, INC, США.

Перечень ЭКБ 01-2017 п/п №352, №353, (стр. 32) (Книга 1, Раздел 1)