

СВЧ модуль смесителя М43249-01, М43250-01 АПНТ.434840.040ТУ

Преобразователь частоты, двойной балансный смеситель с усилителем по ПЧ

Характеристики:

- Диапазон частот входного сигнала: 0,05–0,8 ГГц;
- Диапазон частот выходного сигнала: 0,01–0,5 ГГц;
- Коэффициент преобразования: не менее 10 дБ;
- Выходная мощность: не менее 10 дБм;

Конструктивное исполнение: М43249-01 — негерметичный модуль МПП-16; М43250-01 — герметичный металлический модуль.

Косвенный аналог

AD8344, AD8343, Analog Devices, США

Перечень ЭКБ 01-2017 п/п №54, №55, (стр. 34) (Книга 1, Раздел 1)