

СВЧ модуль ШПУ М421416-03, АПНТ.434810.233ТУ

СВЧ модуль широкополосного усилителя (не требует обвязки).

Характеристики:

- диапазон рабочих частот не менее 0,1–11,0 ГГц;
- коэффициент усиления не менее 14 дБ;
- коэффициент шума не более 4,0 дБ;
- неравномерность коэффициента усиления в диапазоне рабочих частот не более 6 дБ
- коэффициент стоячей волны на входе не более 2; - коэффициент стоячей волны на выходе не более 2,5.

Конструктивное исполнение: в безвыводном металлокерамическом корпусе для поверхностного монтажа 5140.8, масса не более 1 г;

Косвенный аналог

- HMC-C079, HMC-C072, Analog Devices, США.

Планируется к включению в редакцию перечня ЭКБ 01-2018