

СВЧ модуль ШПУ М421416-04, АПНТ.434810.233ТУ

СВЧ модуль широкополосного усилителя (не требует обвязки).

Характеристики:

- диапазон рабочих частот не менее 0,1–7,0 ГГц;
- коэффициент усиления не менее 21 дБ;
- коэффициент шума не более 4,5 дБ;
- неравномерность коэффициента усиления в диапазоне рабочих частот не более 6 дБ
- КСВвх не более 2;
- КСВвых не более 2,5.

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

Косвенный аналог

ZJL-4HG+, Mini-circuits, США;

HMC-C077, Analog Devices, США.

Планируется к включению в редакцию перечня ЭКБ 01-2018