

**Монолитная интегральная схема СВЧ делителя частоты 1324ПЦ5У (1324ПЦ5Н4)
АЕЯР.431000.76009ТУ**

ИМС широкополосного статического делителя частоты с переменным коэффициентом деления на 2, 4, 8, 16.

Характеристики:

- Диапазон входных частот: 0,5 – 9,0 ГГц;
- Выходная мощность не менее — 3 дБм;
- Ток потребления не более 100 мА.

Конструктивное исполнение:

- в безвыводном металлокерамическом корпусе для поверхностного монтажа: 5140.8-АНЗ (рис. 1), масса не более 1 г. (1324ПЦ5У);
- в бескорпусном исполнении модификация 4 в виде разделенных кристаллов в соответствии с РД 11 0723 (1324ПЦ5Н4).

Косвенный аналог

HMC862LP3E Hittite Microwave, США.

Перечень ЭКБ 02-2017 п/п №76 (№75) стр. 62 (Книга 1, Том 2)