

**Монолитная интегральная схема СВЧ делителя частоты 1324ПЦ4У (1324ПЦ4Н4)
АЕЯР.431000.76009ТУ**

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

Характеристики:

- Диапазон входных частот: 0,2 – 2,5 ГГц;
- Выходная мощность не менее 3 дБм;
- Ток потребления не более 90 мА.

Конструктивное исполнение:

- в безвыводном металлокерамическом корпусе для поверхностного монтажа: 5140.8-АНЗ (рис. 1), масса не более 1 г. (1324ПЦ4У);
- в бескорпусном исполнении модификация 4 в виде разделенных кристаллов в соответствии с РД 11 0723 (1324ПЦ4Н4).

Косвенный аналог

HMC794LP3E Hittite Microwave, США;

MC12095D, Motorola, США.

Перечень ЭКБ 02-2017 п/п №74 (№73) стр. 62 (Книга 1, Том 2)