

## **ГУН М411246-03, АПНТ.434810.231ТУ**

ГУН в негерметичном корпусе для монтажа на поверхность печатной платы.

### **Характеристики:**

- диапазон частот не менее 8...12,5 ГГц;
- коэффициент перестройки не менее 44%;
- уровень фазовых шумов выходного сигнала: минус 76 дБ/Гц @10 кГц; минус 91 дБ/Гц @100 кГц;
- выходная мощность не менее 2 мВт;
- потребляемый ток 100 мА;
- напряжение питания  $5 \pm 5\%$  В;
- напряжение управления 0...10,5 В.

Конструктивное исполнение: - негерметичный модуль для поверхностного монтажа МПП-16.

### **Косвенный аналог**

HMC588, HMC732LC4B, Analog Devices, США.

**Планируется к включению в редакцию перечня ЭКБ 01-2018**