# **Технические характеристики ЛЗА-511-9**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Тип, обозначения** | **Рабочий диапазон частот, ГГц** | **Прямые потери задержанного сигнала, не более, дБ** | **Неравномерность АЧХ в рабочем диапазоне частот, не более, дБ** | **Подавление незадержанного сигнала, не менее, дБ** |
|  ЛЗА-511-9-01 |  2 - 4 | 30 |  6 |   15 |
|  ЛЗА-511-9-02 |  2 - 6 | 45 |  6 |   15 |
|  ЛЗА-511-9-03 |  2 - 18 | 55 |  6 |   15 |
|  ЛЗА-511-9-04 |  4 - 8 | 45 |  6 |   15 |
|  ЛЗА-511-9-05 |  4 - 12 | 55 |  6 |   15 |
|  ЛЗА-511-9-06 |  4 - 18 | 55 |  6 |   15 |
|  ЛЗА-511-9-07 |  8 - 12 | 55 |  6 |   15 |
|  ЛЗА-511-9-08 |  8 - 16 | 55 |  6 |   15 |
|  ЛЗА-511-9-09 |  8 - 18 | 55 |  6 |   15 |
|  ЛЗА-511-9-10 |  12 - 18 | 55 |  6 |   15 |

**ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ**

