

# СПИРАЛЬНЫЕ ШИРОКОПОЛОСНЫЕ АНТЕННЫ С ПОЛЯРИЗАЦИЯМИ ВИДА: КРУГОВАЯ ЛЕВОГО И ПРАВОГО ВРАЩЕНИЯ АС8.37.1-АС8.37.2

АС8.37



Плоские спиральные антенны круговой поляризации левого или правого направления вращения.  
Рабочий диапазон частот: 18-40 ГГц.



- ✓ Широкая полоса рабочих частот 18 – 40 ГГц.
- ✓ Рекомендуется в качестве элемента многолучевых антенных решеток.
- ✓ Поставляется в составе многолучевых антенных решеток.
- ✓ Максимальная подводимая мощность СВЧ - 10 Вт.

## Технические характеристики

Диапазон частот	18 – 40 ГГц	Габариты	D = 25 мм L = 45 мм
Коэффициент усиления (типовой)	≥ -1 дБ	Поляризация	круговая
КСВН типовой	2	Коэффициент эллиптичности типовой	2 дБ

