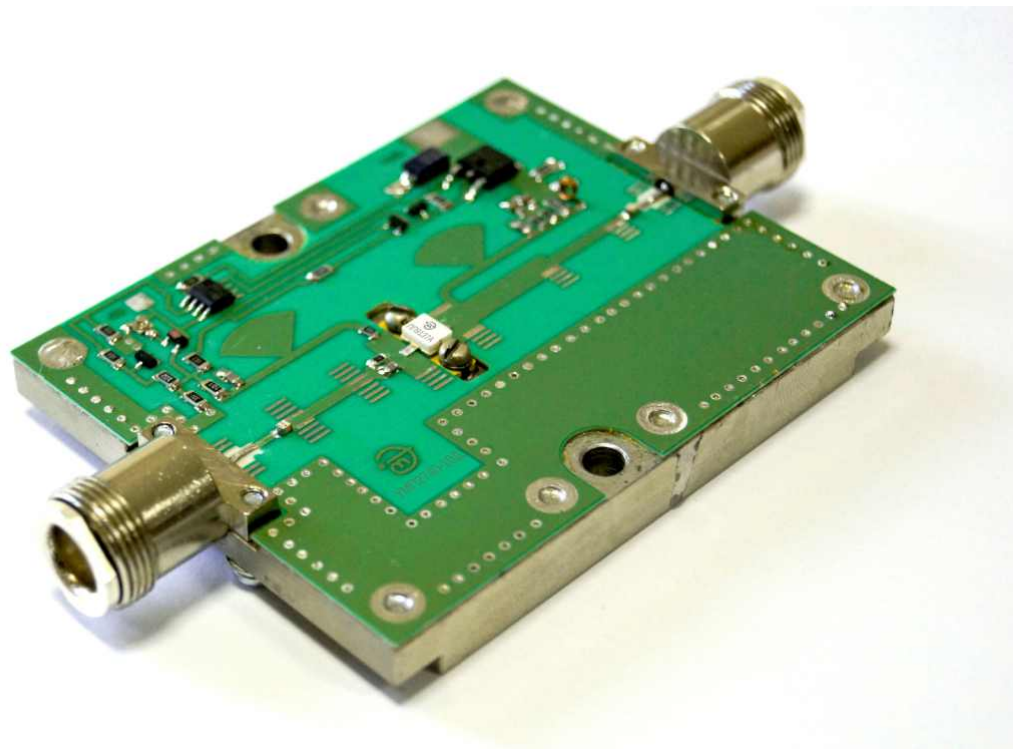


Мощный широкополосный GaN усилитель мощности.  
Предназначен для применения в аппаратуре СВЧ-диапазона.

- GaN технология
- Вход/Выход 50 Ом
- $K_{ур} \geq 10$ дБ
- Напряжение питания: 28 В
- Диапазон рабочих частот: 2,7-4 ГГц
- Встроенная защита от пропадания напряжения смещения

#### Электрические параметры при приемке и поставке

Наименование параметра (режим и условия измерения), единица измерения	Буквенное обозначение	Норма
Рабочий диапазон частот, ГГц	$\Delta f$	2,7-4
Выходная мощность ( $U_{п}=28В$ ), не менее, Вт	$P_{вых}$	10
Коэффициент усиления по мощности, не менее, дБ	$K_{ур}$	10
Коэффициент полезного действия стока, не менее, %	$\eta_c$	50



Габариты: 70x90x20 мм

