

4. УСИЛИТЕЛИ-РАЗВЕТВИТЕЛИ ВИДЕОСИГНАЛА

Назначение: для разветвления видеосигнала на требуемое число регулируемых выходов.

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Регулировка усиления по каждому выходу
Коэффициент усиления (на нагрузку 75 Ом) - 0,5 - 2 раз (-6 - +6 дБ)
Напряжение питания - 12-15 В
Ограничение выходного видеосигнала - 3,6 В
Выходное сопротивление - 75 Ом
Полоса пропускания - не < 7 МГц
Защита по входу питания от переполюсовки

ВУ-1/2*



КОРПУСНОЙ, 1ВХОД/2ВЫХОДА

Технические параметры:

- количество видеовыходов
2
- габариты
90x64x35 мм
- потребляемый ток
30 мА

ВУ-1/4*



КОРПУСНОЙ, 1ВХОД/4ВЫХОДА

Технические параметры:

- количество видеовыходов
4
- габариты
90x64x35 мм
- потребляемый ток
60 мА