



107497, г. Москва Черницынский пр-д. д.7 стр 1.
Тел.: (495) 775-43-19 (многоканальный)
Тел./Факс 462-44-14, 462-41-75
E-mail: radial@radial.ru
www.radial.ru

Усилители

Модель	Краткое описание	Полоса, МГц	Розн. цена руб*
AGS-19V	МШУ, усиление +3 - +18 dB, с аттенюатором, Кш=1,2 dB, исполнение на панели 19" или 24"	140-174	11670
AGS-19A	МШУ, усиление +3 - +18 dB, с аттенюатором, Кш=1,2 dB, исполнение на панели 19" или 24"	300-360	11670
AGS-19U	МШУ, усиление +3 - +18 dB, с аттенюатором, Кш=1,2 dB, исполнение на панели 19" или 24"	400-490	11670

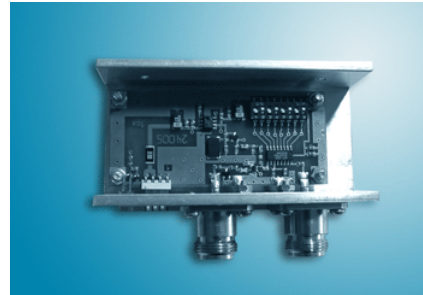
* Цена включает НДС



140-174, 300-360, 400-490 МГц Настраиваемые усилители AGS-19V, AGS-19A, AGS-19U

107497, г. Москва Черницынский пр-д. д.7 стр.1.
Тел.: (495) 775-43-19 (многоканальный)
Тел./Факс 462-44-14, 462-41-75
E-mail: radial@radial.ru
www.radial.ru

AGS-19V



Электрические характеристики

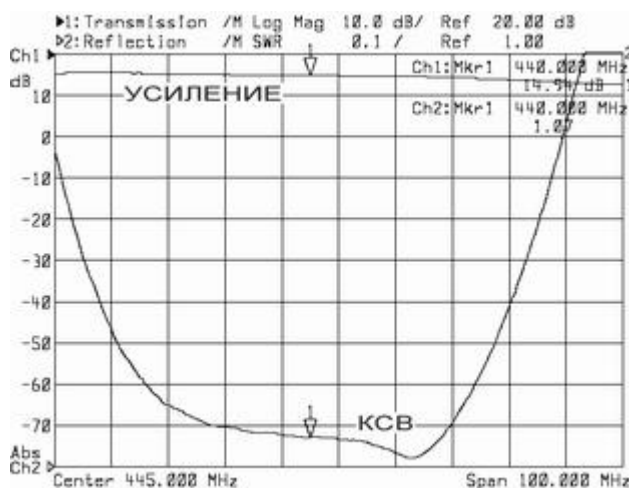
Модель	AGS-19V	AGS-19A	AGS-19U
Рабочий диапазон, МГц	140-174	300-360	400-490
КСВ не более		1,3	
Коэффициент передачи усилителя, dB	+19	+15	+15
Мощность на выходе при снижении усиления на 1dB, dBm	+23	+23	+23
Коэффициент шума (типовой), dB	2.5	2.5	2.5
Напряжение питания, В	11	11	11
Потребляемый ток, mA	120	120	120

Механические характеристики

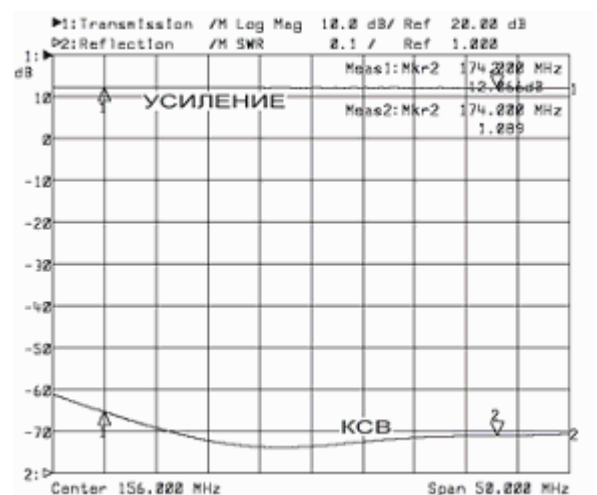
Модель	AGS-19V	AGS-19A	AGS-19U
Масса, кг		0.24	
Габариты (без крепл.в 19" ст.), мм		130x90x250	
Тип разъемов		N-мама	

Усилитель AGS-19 предназначен для усиления высокочастотного сигнала с оперативно устанавливаемым коэффициентом усиления. Изделие состоит из микросхемы усилителя, малошумящего стабилизатора напряжения питания, фильтра подавления шумов в цепи питания, индикатора наличия напряжения питания, управляемого аттенюатора. Коэффициент усиления МШУ определяется положением движковых переключателей на встроенном восьмипозиционном переключателе. Применение такого усилителя позволит оптимально настроить приемный тракт транкинговой системы без применения паяльника.

Типовые характеристики усилителей



AGS-19U



AGS-19V