

171УВ2 (171uv2) купить, заказать на <http://ielekt.ru/>

Основные электрические параметры.

Наименование параметра, режим измерения, единица измерения	Нормы	
	по мозею	по базису
Модуль разности выходных напряжений в статическом режиме, В $U_{\text{кл}} = \pm 6,6$ В	-	1,2
Ток потребления, мА $I_{\text{кл}} = \pm 6,6$ В	-	25
Коэффициент усиления напряжения Режим II $U_{\text{кл}} = \pm 5,4$ В; $U_{\text{вх}} = 10$ мВ; $f_{\text{вх}} = 0,1$ МГц; $R_{\text{вх}} = 1$ кОм	40	-
Режим III $U_{\text{кл}} = \pm 6$ В; $U_{\text{вх}} = 30$ мВ; $f_{\text{вх}} = 100$ МГц; $R_{\text{вх}} = 1$ кОм	3	-
Коэффициент ослабления усиления за верхней граничной частотой, дБ Режим II $U_{\text{кл}} = \pm 5,4$ В; $U_{\text{вх}} = 10$ мВ; $f_{\text{вх}} = 30$ МГц; $R_{\text{вх}} = 1$ кОм	минус 3	-