

Назначение выводов

таблица 140УД11 назначение выводов:

Контакт	Цепь
1	Коррекция 1
2	Инвертирующий вход
3	Неинвертирующий вход
4	Питание Ucc1
5	Коррекция 2
6	Выход
7	Питание Ucc2
8	Коррекция 3

Основные электро параметры при $t=25\pm 10$ градусов Цельсия

таблица основные 140УД11 электро параметры:

Наименование параметра, режим замера, единица замера	Ucc1, V	Ucc2, V	t, градС	Допуск	
				больше	меньше
Коэффициент усиления напряжения	-15	15	25+-5	25000	-
	-5	5		20000	
	-18	18			
	-15	15	125+-5	20000	-
	-5	5			
	-18	18			
максимальное выходное напряжение Uo max, V	-15	15	25+-5	12	-
			125+-5		
			-60+-2		
Минимальное выходное напряжение Uo mini, V	-15	15	25+-5	-	-12
			125+-5		
			-60+-2		
Напряжение смещения нуля, Uio, mV	-15	15	25+-5	-10	10
	-5	5			
	-18	18			
	-15	15	125+-5	-15	15
	-5	5			
	-18	18			
			25+-5		500

Входной ток , I_i , mA	-15	15	125+-5 -60+-2	-	750
Разность входных токов, I_{iu} , mA	-15	15	25+-5		200
			125+-5 -60+-2		300
Ток потребления, I_{cc1} , mA	-18	18	25+-5	-8	-
			125+-5	-7	
			-60+-2	-9	
Ток потребления , I_{cc2} , mA	-18	18	25+-5		8
			125+-5	-	7
			-60+-2		9
Скорость нарастания и спада напряжения, V , V/us	-15	15	25+-5	50	-
			125+-5 -60+-2	25	