

301HP9-1, 301HP9B-1 (301HP9-1)

купить, заказать на <http://ielekt.ru/>

Основные электрические параметры.

**Основные электрические параметры
при поставке**

Наименование параметра	Тип (типо-номинал)	Норма	
		не более	не менее
Сопротивл. резисторов-В1, кОм	301HP8 301HP9	16,5 4,95	13,5 4,05
Температура минус 60, +25, +100°C			
Относительная погрешность коэффи-циентов деления бк, %	301HP8 301HP9	±0,025 ±0,05	— —
Температура +25° С			
Температура минус 60, плюс 100°C			
Напряжение на входе для К3, К7 К11 не более 12 В;			
К1, К4, К5, К8, К9, К18, не более 24В	301HP8		
К2, К6 К10, К12 не более 30 В			
К3, К7, К11 не более 6 В;			
К1, К4, К5, К8, К9, К13 не бо- лее 12В			
К2, К6, К10, К12 не более 15 В	301HP9		
Сопротивление изоляции В из, МОм		—	100
Температура минус 60, +25, +100°C			
Испытательное напряжение 100В прикладывается между экраном и затормозенными выводами.	301HP8 301HP9		
Температурный коэффициент сопро-тивления резисторов—ТКС, 1-С			
1— группа		± 100 10 ⁻⁶	—
II— группа		± 200 10 ⁻⁶	—
Температура минус 60, +100°C			
Время установления переходного процесса уст, мкс	301HP8 301HP9	0,75 0,3	— —
Температура минус 60, +25, +100 С			