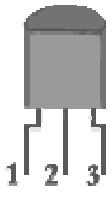
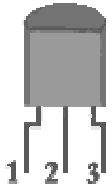


Стабилизаторы напряжения серии КР1157

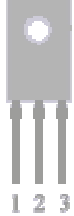
Микросхема	Выходное напряжение(В)	Максимальный ток нагрузки(А)	Максимальная рассеиваемая мощность(Вт)	Аналог	Корпус
КР1157ЕН501А	5	0.1	0.5	79L05	
КР1157ЕН501Б					
КР1157ЕН601А	6			79L06	
КР1157ЕН601Б					
КР1157ЕН801А	8			-	
КР1157ЕН801Б					
КР1157ЕН901А	9			-	
КР1157ЕН901Б					
КР1157ЕН1201А	12			79L12	
КР1157ЕН1201Б					
КР1157ЕН1501А	15			79L15	
КР1157ЕН1501Б					
КР1157ЕН1801А	18	79L18			
КР1157ЕН1801Б					
КР1157ЕН2401А	24	79L24			
КР1157ЕН2401Б					

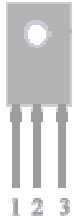
pin 1 - Общий (-U)
pin 2 - Вход (+U)
pin 3 - Выход (+U)

Микросхема	Выходное напряжение(В)	Максимальный ток нагрузки(А)	Максимальная рассеиваемая мощность(Вт)	Аналог	Корпус
КР1157ЕН502А	5	0.1	0.5	78L05	
КР1157ЕН502Б					
КР1157ЕН602А	6			-	
КР1157ЕН602Б					
КР1157ЕН802А	8			-	
КР1157ЕН802Б					
КР1157ЕН902А	9			78L09	
КР1157ЕН902Б					
КР1157ЕН1202А	12			78L12	
КР1157ЕН1202Б					
КР1157ЕН1502А	15			78L15	
КР1157ЕН1502Б					
КР1157ЕН1802А	18	78L18			
КР1157ЕН1802Б					

pin 1 - Выход (-U)
pin 2 - Общий (+u)
pin 3 - Вход (-U)

КР1157ЕН2402А	24			78L24
КР1157ЕН2402Б				

Микросхема	Выходное напряжение(В)	Максимальный ток нагрузки(А)	Максимальная рассеиваемая мощность(Вт)	Аналог	Корпус
КР1157ЕН5А	5	0.1	0.5	-	 <p>pin 1 - Вход (+U) pin 2 - Общий (-U) pin 3 - Выход (+U)</p>
КР1157ЕН5Б				-	
КР1157ЕН9А	9			-	
КР1157ЕН9Б				-	
КР1157ЕН12А	12			-	
КР1157ЕН12Б				-	
КР1157ЕН15А	15			-	
КР1157ЕН15Б				-	
КР1157ЕН18А	18			-	
КР1157ЕН18Б				-	
КР1157ЕН24А	24			-	
КР1157ЕН24Б				-	

Микросхема	Выходное напряжение(В)	Максимальный ток нагрузки(А)	Максимальная рассеиваемая мощность(Вт)	Аналог	Корпус
КР1157ЕН5В	5	0,25	1,3	-	 <p>pin 1 - Вход (+U) pin 2 - Общий (-U) pin 3 - Выход (+U)</p>
КР1157ЕН5Г				-	
КР1157ЕН9В	9			-	
КР1157ЕН9Г				-	
КР1157ЕН12В	12			-	
КР1157ЕН12Г				-	
КР1157ЕН15В	15			-	
КР1157ЕН15Г				-	
КР1157ЕН18В	18			-	
КР1157ЕН18Г				-	
КР1157ЕН24В	24			-	
КР1157ЕН24Г				-	