

КД409А9

Универсальный диод в корпусе КТ-46 (SOT23)
аА0.336.650ТУ/03

Зарубежный аналог — **ВАТ18**

| Обозначение | Значение | Единицы измерения |
|--------------------------------|-------------------------|-------------------|
| Корпус | КТ-46 (SOT23) | |
| U _{ОБР. макс.} | 40 | В |
| I _{ПР. макс.} | 100 | мА |
| I _{ПР. и. макс.} | 500 | мА |
| Постоянное прямое напряжение | U _{ПР. макс.} | 1.2 В |
| | @I _{ПР.} | 100 мА |
| Дифференциальное сопротивление | r _{диф. макс.} | 0.7 Ом |
| | @I _{ПР.} | 5 мА |
| | @f | 50 МГц |
| Общая ёмкость | C _{д. макс.} | 1 пФ |
| | @U _{ОБР.} | 20 В |
| | @f | 1 МГц |
| Постоянный обратный ток | I _{ОБР. макс.} | 0.5 мкА |
| | @U _{ОБР.} | 40 В |

КД409А91

Универсальный диод в корпусе КД-36 (SOD123)
аА0.336.650ТУ/03

Зарубежный аналог — **ВА582**

| Обозначение | Значение | Единицы измерения |
|--------------------------------|-------------------------|-------------------|
| Корпус | КД-36 (SOD123) | |
| U _{ОБР. макс.} | 40 | В |
| I _{ПР. макс.} | 100 | мА |
| I _{ПР. и. макс.} | 500 | мА |
| Постоянное прямое напряжение | U _{ПР. макс.} | 1.2 В |
| | @I _{ПР.} | 100 мА |
| Дифференциальное сопротивление | r _{диф. макс.} | 0.7 Ом |
| | @I _{ПР.} | 5 мА |
| | @f | 50 МГц |
| Общая ёмкость | C _{д. макс.} | 1 пФ |
| | @U _{ОБР.} | 20 В |
| | @f | 1 МГц |
| Постоянный обратный ток | I _{ОБР. макс.} | 0.5 мкА |
| | @U _{ОБР.} | 40 В |