S1M, Диод 1А 1000В [SMA / DO-214AC]

S1M (1A,1000В) корп.SMA диод SMD (лента)

**Технические параметры**

Материал кремний

Максимальное постоянное обратное напряжение, В [1000](https://www.chipdip.ru/catalog/diodes-high-speed?p.1154=1000)

Максимальное импульсное обратное напряжение, В 1000

Максимальный прямой(выпрямленный за полупериод) ток,А [1](https://www.chipdip.ru/catalog/diodes-high-speed?p.1119=1)

Максимально допустимый прямой импульсный ток,А 30

Максимальный обратный ток,мкА 25гр 1

Максимальное прямое напряжение,В 1.1

при Iпр.,А 1

Максимальное время обратного восстановления,мкс [1.8](https://www.chipdip.ru/catalog/diodes-high-speed?p.1125=1.8)

Общая емкость Сд,пФ 12

Рабочая температура,С -55…150

Способ монтажа smd

Корпус [do214ac](https://www.chipdip.ru/catalog/diodes-high-speed?p.1129=do214ac" \o "другие товары, у которых Корпус = do214ac)