有个 install 方法会执行初始化

Window,addEveneListener进行路由监听 拿到路由参数

window.addEventListener('hashchange', this.onHashChange.bind(this))

window.addEventListener('load', this.onHashChange.bind(this))

然后进行路由的映射

最后进行组件的生命和注册

Vue.component('router-link', {

   props: {

     to: String

   },

   render(h) {

      // return <a href={this.to}>{this.$slots.default}</a>

      // h(tag, data, children)

      // this是组件实例

      return h('a', {attrs: {href: '#'+this.to}}, [this.$slots.default])

   }

})

// router-view

Vue.component('router-view', {

   render: (h) => {

      // 拿出要渲染的组件

      // this希望是Router实例

      const component = this.routeMap[this.app.current].component;

      console.log(component)

      return h(component)

   }

})