FastClick : 移动端点击延迟事件。（清除这个延迟）

移动端浏览器在派发点击事件是，会出现300ms的延迟

原因：移动端的双击会缩放会导致点击事件延迟

解决方法：

1.禁用缩放  `<meta name = "viewport" content="user-scalable=no" > `

缺点: 网页无法缩放

2.更改默认视口宽度 `<meta name="viewport" content="width=device-width">`

缺点: 需要浏览器的支持

3.css touch-action touch-action的默为 auto，将其置为 none 即可移除目标元素的 300 毫秒延迟

缺点: 新属性，可能存在浏览器兼容问题

4. tap事件 zepto的tap事件, 利用touchstart和touchend来模拟click事件

  缺点: 点击穿透

5.FastClick 原理: 在检测到touchend事件的时候，会通过DOM自定义事件立即出发模拟一个click事件，并把浏览器在300ms之后真正的click事件阻止掉

缺点: 脚本相对较大

使用方法

1. js 引入 <script type='application/javascript' src='/path/to/fastclick.js'></script>
2. Jquery

$(function() {

    FastClick.attach(document.body);

 });

1. 原生js

if ('addEventListener' in document) {

        document.addEventListener('DOMContentLoaded', function() {

            FastClick.attach(document.body);

        }, false);

    }

String.fromCharCode() unicode编码传唤为字符串

$router.go(-1) 返回上一级路由