问:如何用万用表判断二极管的正、负极性?

答:将万用表调到欧姆档,进行凋零后,将二极管接到万用表的两个表笔之间。若表盘指针指示的电阻值很小,说明二极管两端加的是正向电压,即黑表笔接的是二极管的正极,红表笔接的是二极管的负极;若表盘指针指示的电阻值很大,说明二极管两端加的是反向电压,黑表笔接的是二极管的负极,红表笔接的是正极。