## TL082 双运算放大器

TL082 是一通用的 J-FET 双运算放大器。其特点有:较低的输入偏置电压和偏移电流;输出设有短路保护;输入级具有较高的输入阻抗;内建频率补偿电路;较高的压摆率。最大工作电压: $V_{CCmax}=\pm 18V$ 。

## 1. 引脚功能 (见表 280)

		• •			
脚号	脚名	功能	脚号	脚名	功能
1	Output 1	输出 1	5	Non-inverting input 2	正向输入 2
2	Inverting input 1	反向输入1	6	Inverting input 2	反向输入2
3	Non-inverting input 1	正向输入1	7	Output 2	输出 2
4	V <sub>CC</sub> -	电源-	8	V <sub>CC</sub> +	电源+

表 280 TL082 引脚功能

## 2. 内部框图 (见图 422)

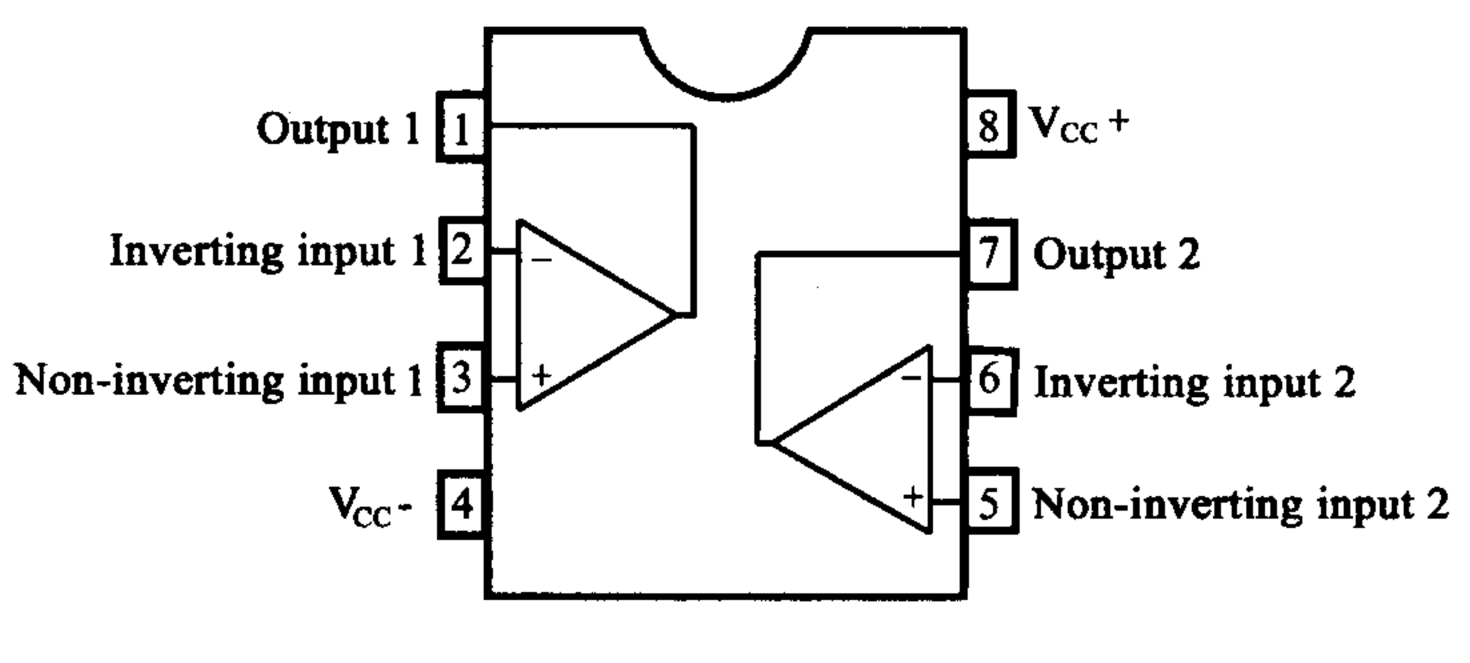


图 422 TL082 内部框图

## 3. 典型应用电路(见图 423)

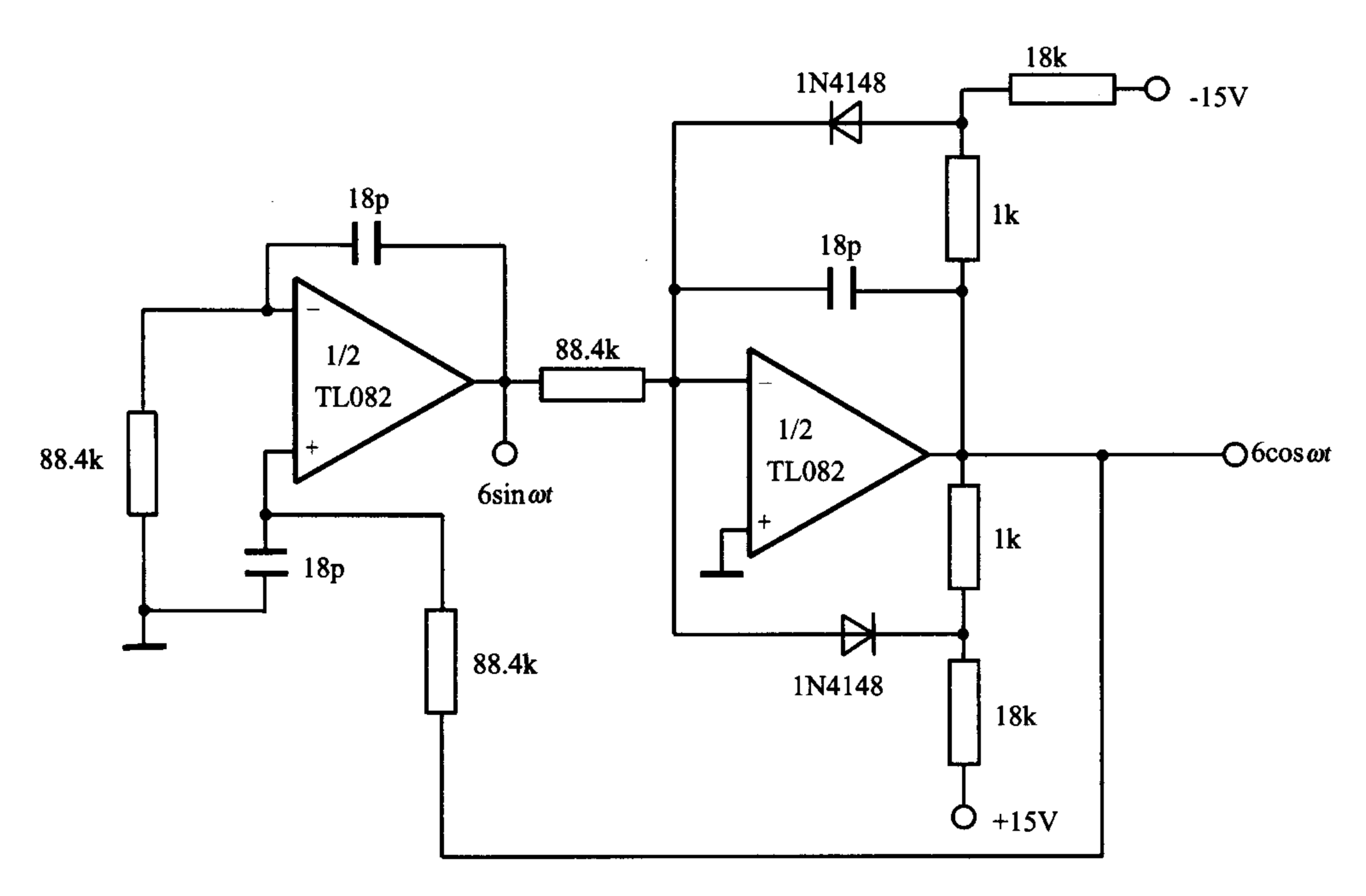


图 423 TL082 典型应用电路