

产品型号	D4558A-25V
产品信息	双运算放大器
产品简介	D4558A 器件是专门为双运算放大器设计的单片集成电路。高共模输入电压范围和无闭锁功能，是电压跟随器应用的理想选择。该器件的短路保护和内部频率补偿无需任何外部元件便可确保其稳定性。D4558A 的操作特点是从 0°C 至 70°C。
产品特点	<ul style="list-style-type: none"> ● 无需频率补偿 ● 无闭锁 ● 共模电流和差分电压范围 ● 参数随温度范围而变化 ● 放大器之间的增益和相位匹配 ● 内部频率补偿 ● 低噪声输入晶体管
典型应用	
工作原理图	
通道	2
V_{in} 范围	3 to 25 V
输入失调电压	5 mV
输入失调电流	500 nA
I_{cc}	2 mA
I_{sink}	20 mA
封装形式	SOP-8 / DIP-8
购买	联系客户服务中心