

中国电子元件行业协会

中国电子元件行业协会

公 告

2019 年 第 004 号

关于批准发布《有可靠性指标的金属氧化物压敏电阻器总规范》

中国电子元件行业协会团体标准的公告

中国电子元件行业协会团体标准《有可靠性指标的金属氧化物压敏电阻器总规范》业经审查通过，现予发布（见附件）。

附件：《有可靠性指标的金属氧化物压敏电阻器总规范》中国电子元件行业协会团体标准的编号、名称、主要内容等一览表



附件：《有可靠性指标的金属氧化物压敏电阻器总规范》中国电子元件行业协会
团体标准的编号、名称、主要内容等一览表

序号	标准编号	标准名称	主要内容	代替标准号	实施日期
1	T/CECA 27-2019	有可靠性指标的金属氧化物压敏电阻器总规范	<p>本规范规定了有可靠性指标的金属氧化物压敏电阻器的性能要求，试验方法和质量评定程序。这些MOV 安装在交流 1000V(50/60Hz、有效值) 以下或直流 1500 V 以下的电源、通信及信号系统中，用来保护设备和人员免受高瞬态电压危害,提高被保护设备的抗扰度。</p> <p>本规范适用于金属氧化物压敏电阻器，包括带有内置过热脱离器的热保护金属氧化物压敏电阻器。不适用于金属氧化物压敏电阻器与其他过电压保护元件构成的组件。</p>		2019-05-11