



# 产品认证证书

证书编号: CQC08001027207

发证日期: 2023年10月20日  
有效期至: 2028年10月19日

委托人名称 广东百川君耀电子有限公司  
及注册地址 广东省东莞市松山湖园区工业东路24号3栋

制造商名称 广东百川君耀电子有限公司  
及注册地址 广东省东莞市松山湖园区工业东路24号3栋

生产企业名称 广东百川君耀电子有限公司  
及生产地址 广东省东莞市松山湖园区工业东路24号3栋

产品名称和系列、规格、型号 氧化锌压敏电阻器  
(180K~821K)D07\*电压范围: 18V~820V; (180K~821K)D07J\*电压范围: 18V~820V, 有焰燃烧等级为C级, 其气候类别为40/105/21, \*代表商业代码: 可为空白, 或者为1位或者多位任意字母(A到Z)或数字(0到9)或字符(-和.), 或字母, 数字和字符的组合; 压敏电压的允许偏差为K:  $\pm 10\%$

产品标准和技术要求 GB/T 10193-1997; GB/T 10194-1997

认证模式 产品型式试验+获证后监督

上述产品符合 CQC11-471551-2022 认证规则的要求, 特发此证。  
本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2008年11月25日  
证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站 ([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)) 查验证书信息



签发: 谢肇煦



中国质量认证中心



# 产品认证证书

证书编号: CQC08001027207

第 1 页 共 2 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

型号规格		压敏电压 (V)	最大连续 交流电压 A Cr.m.s(V)
180KD07*	180KD07J*	18	11
220KD07*	220KD07J*	22	14
270KD07*	270KD07J*	27	17
330KD07*	330KD07J*	33	20
390KD07*	390KD07J*	39	25
470KD07*	470KD07J*	47	30
560KD07*	560KD07J*	56	35
680KD07*	680KD07J*	68	40
820KD07*	820KD07J*	82	50
101KD07*	101KD07J*	100	60
121KD07*	121KD07J*	120	75
151KD07*	151KD07J*	150	95
181KD07*	181KD07J*	180	115
201KD07*	201KD07J*	200	130
221KD07*	221KD07J*	220	140
241KD07*	241KD07J*	240	150
271KD07*	271KD07J*	270	175
301KD07*	301KD07J*	300	190
331KD07*	331KD07J*	330	210
361KD07*	361KD07J*	360	230
391KD07*	391KD07J*	390	250
431KD07*	431KD07J*	430	275
471KD07*	471KD07J*	470	300
511KD07*	511KD07J*	510	320
561KD07*	561KD07J*	560	350



## 中国质量认证中心



# 产品认证证书

证书编号: CQC08001027207

第 2 页 共 2 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

型号规格		压敏电压 (V)	最大连续 交流电压 A Cr.m.s(V)
621KD07*	621KD07J*	620	385
681KD07*	681KD07J*	680	420
751KD07*	751KD07J*	750	460
781KD07*	781KD07J*	780	485
821KD07*	821KD07J*	820	510



中国质量认证中心