

保险丝+电路保护器

Littelfuse_2AG-229 系列保险丝

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



代办处审核: 列出的由保险商实验室和由CSA 证明通过3.5 安培. 经验证根据保险商实验室组
分节目从4 通过7 安培1 至7 安培被METI批准
代办处文件编号: UL E10480, CSA LR 29862
保险丝对密耳存储程序教育计算机: 229 和230 系列对DSCC 图画#87108. to命令是可利用的,
改变229 到290 或230 或291.
中断的规定值: 0.25-3.5A 10.000 安培 at 125VAC
4-7A 400 安培 at 125VAC
0.25-1A 35 安培 at 250VAC
1.25-3.5A 100 安培 at 250VAC



100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	规格	电容量	电压	IR
37171	2AG-229-0.25A	Littelfuse	慢熔玻璃管保险丝	4.5*14.5mm	0.25A	250V	
37173	2AG-229-0.35A	Littelfuse	慢熔玻璃管保险丝	4.5*14.5mm	0.35A	250V	
37174	2AG-229-0.375A	Littelfuse	慢熔玻璃管保险丝	4.5*14.5mm	0.375A	250V	
17081	2AG-229-0.5A	Littelfuse	慢熔玻璃管保险丝	4.5*14.5mm	0.5A	250V	10kA/125Vac
37175	2AG-229-0.6A	Littelfuse	慢熔玻璃管保险丝	4.5*14.5mm	0.6A	250V	
37177	2AG-229-0.75A	Littelfuse	慢熔玻璃管保险丝	4.5*14.5mm	0.75A	250V	
37178	2AG-229-0.8A	Littelfuse	慢熔玻璃管保险丝	4.5*14.5mm	0.8A	250V	
37180	2AG-229-1.25A	Littelfuse	慢熔玻璃管保险丝	4.5*14.5mm	1.25A	250V	
37181	2AG-229-1.5A	Littelfuse	慢熔玻璃管保险丝	4.5*14.5mm	1.5A	250V	
37179	2AG-229-1A	Littelfuse	慢熔玻璃管保险丝	4.5*14.5mm	1A	250V	
37182	2AG-229-2.25A	Littelfuse	慢熔玻璃管保险丝	4.5*14.5mm	2.25A	250V	
37183	2AG-229-2.5A	Littelfuse	慢熔玻璃管保险丝	4.5*14.5mm	2.5A	250V	
37185	2AG-229-3.5A	Littelfuse	慢熔玻璃管保险丝	4.5*14.5mm	3.5A	250V	
37184	2AG-229-3A	Littelfuse	慢熔玻璃管保险丝	4.5*14.5mm	3A	250V	
37187	2AG-229-4A	Littelfuse	慢熔玻璃管保险丝	4.5*14.5mm	4A	125V	
37188	2AG-229-5A	Littelfuse	慢熔玻璃管保险丝	4.5*14.5mm	5A	125V	
37191	2AG-229-6A	Littelfuse	慢熔玻璃管保险丝	4.5*14.5mm	6A	125V	
37192	2AG-229-7A	Littelfuse	慢熔玻璃管保险丝	4.5*14.5mm	7A	125V	

Littelfuse_PICO II 251/253 系列保险丝

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



代办处审核: 经验证根据保险商实验室组分节目和由CSA 证明. 被METI 批准从1 通过5 安培
代办处文件编号: UL E10480, CSA LR 29862
参考密耳存储程序教育计算机: 在Fm10 在QPL 为米尔Prf 23419可利用. To 次序, 改变251 到253 依照下面被显示
中断定额: 300 安培在额定的电压VDC. 50 安培在额定的电压VAC
环境规格:
操作温度: -55°C to 125°C
电击: 密耳-STD-202, 方法213, 试验条件I (100G's 峰顶6 mili 秒钟)
振动: 密耳 Std 202, 方法201(10-55Hz)方法 204, 试验条件C(55-2000 赫兹在10 G's 锐化)
湿气抗性: 密耳Std 202, 方法106
物理规格:
材质: 胶囊密封材料, 戴环氧树脂体, 焊接上漆的铜导线. RoHS 适应的产品纯度锡被涂上 铜引线.
燃烧性规定值: UL 94V0
焊接的参数: 波焊剂260oC, 10 秒最大
焊接力: 密耳 Std 202、方法211, 试验条件A(能承受一个7 lb. 轴拉扯测试)

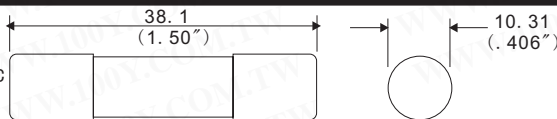
100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	电容量	电压	IR	规格
24396	R251-0.125	Littelfuse	PICO II Very Fast-Acting Subminiature Axial leaded 保险丝	0.125A	125V	50A/Vac 300A/Vac	2.41*7.1mm
13018	R251-0.25A	Littelfuse	PICO II Very Fast-Acting Subminiature Axial leaded 保险丝	0.25A	125V	50A/Vac 300A/Vac	2.41*7.1mm
10082	R251-0.5A	Littelfuse	PICO II Very Fast-Acting Subminiature Axial leaded 保险丝	0.5A	125V	50A/Vac 300A/Vac	2.41*7.1mm
10110	R251-1.5A	Littelfuse	PICO II Very Fast-Acting Subminiature Axial leaded 保险丝	1.5A	125V	50A/Vac 300A/Vac	2.41*7.1mm
13406	R251-10A	Littelfuse	PICO II Very Fast-Acting Subminiature Axial leaded 保险丝	10A	125V	50A/Vac 300A/Vac	2.41*7.1mm
18064	R251-15A	Littelfuse	PICO II Very Fast-Acting Subminiature Axial leaded 保险丝	15A	32V	50A/Vac 300A/Vac	2.41*7.1mm
11190	R251-1A	Littelfuse	PICO II Very Fast-Acting Subminiature Axial leaded 保险丝	1A	125V	50A/Vac 300A/Vac	2.41*7.1mm
11191	R251-2A	Littelfuse	PICO II Very Fast-Acting Subminiature Axial leaded 保险丝	2A	125V	50A/Vac 300A/Vac	2.41*7.1mm
10153	R251-3A	Littelfuse	PICO II Very Fast-Acting Subminiature Axial leaded 保险丝	3A	125V	50A/Vac 300A/Vac	2.41*7.1mm
10154	R251-4A	Littelfuse	PICO II Very Fast-Acting Subminiature Axial leaded 保险丝	4A	125V	50A/Vac 300A/Vac	2.41*7.1mm
11192	R251-5A	Littelfuse	PICO II Very Fast-Acting Subminiature Axial leaded 保险丝	5A	125V	50A/Vac 300A/Vac	2.41*7.1mm
11193	R251-7A	Littelfuse	PICO II Very Fast-Acting Subminiature Axial leaded 保险丝	7A	125V	50A/Vac 300A/Vac	2.41*7.1mm

Littelfuse_KLK 系列保险丝

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



代办处审核: 列出的由保险商实验室和由CSA 证明从3/10 通过30 安培
中断定额: 100,000 安培(可容纳200,000) at 600VAC
军事型F60C 中断定额: 200,000 安培在500VAC 150,000 安培在500VDC



100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	电容量	电压	IR	规格
37196	KLK0.1	Littelfuse	速效, 高中断的容量, 当前限制型保险丝	0.1A	600V	200kA/500Vac	10.3*38.1mm
37197	KLK0.125	Littelfuse	速效, 高中断的容量, 当前限制型保险丝	0.125A	600V	200kA/500Vac	10.3*38.1mm
37198	KLK0.2	Littelfuse	速效, 高中断的容量, 当前限制型保险丝	0.2A	600V	200kA/500Vac	10.3*38.1mm



服务专线: 台湾: 886-3-5753170
传 真: 台湾: 886-3-5753172
E-mail: 台湾: sale@100y.com.tw

深圳: 86-755-8329877
深圳: 86-755-83640655
深圳: 100y@163.com

上海: 86-21-34970699
上海: 86-21-64605107
上海: 100y-1@163.com