



Tak Cheong Industrial Zone, Bubian, Shanwei Guangdong, PRC.

最终产品/流程变动通知

FPCN 编号 : PCN-09-002
分布日期 : 2009-04-27

主题: 更改 SOD123 & SOD323 稳压二极管 VZ 稳压电流 Iz

预期第一次日期: 2009 年 5 月 24 日 (WW22)

样品或鉴定报告:

若您需要数据或样品, 或对此变动有任何疑问, 请联系汕尾德昌电子有限公司:

姓名 : Engelbert Lo
邮件 : engelbert.lo@takcheong.com
联系电话 : 86-660-337 5888 ext. 8042
直线 : 86-660-337 6121

描述与目的:

为了更好的满足客户的应用需求, 德昌将重新制订以下 SOD123 & SOD323 稳压产品的稳压电流 Iz, 将 Iz 更新为工业标准规格.

受影响产品的可靠性同样满足现有的标准要求.

更改描述及受影响产品清单:

受影响产品				Iz 更改	
SOD123		SOD323		FROM	TO
MMSZ27VBW	MMSZ27VCW	MM3Z27VBW	MM3Z27VCW	5mA	2mA
MMSZ30VBW	MMSZ30VCW	MM3Z30VBW	MM3Z30VCW	5mA	2mA
MMSZ33VBW	MMSZ33VCW	MM3Z33VBW	MM3Z33VCW	5mA	2mA
MMSZ36VBW	MMSZ36VCW	MM3Z36VBW	MM3Z36VCW	5mA	2mA
MMSZ39VBW	MMSZ39VCW	MM3Z39VBW	MM3Z39VCW	5mA	2mA
MMSZ43VBW	MMSZ43VCW	MM3Z43VBW	MM3Z43VCW	5mA	2mA
MMSZ47VBW	MMSZ47VCW	MM3Z47VBW	MM3Z47VCW	5mA	2mA
MMSZ51VBW	MMSZ51VCW	MM3Z51VBW	MM3Z51VCW	5mA	2mA
MMSZ56VBW	MMSZ56VCW	MM3Z56VBW	MM3Z56VCW	5mA	2mA
MMSZ62VBW	MMSZ62VCW	MM3Z62VBW	MM3Z62VCW	5mA	2mA
MMSZ68VBW	MMSZ68VCW	MM3Z68VBW	MM3Z68VCW	5mA	2mA
MMSZ75VBW	MMSZ75VCW	MM3Z75VBW	MM3Z75VCW	5mA	2mA

备注: 如果在签发日的 30 天内没有收到客户的反对意见,那么汕尾德昌电子有限公司在签发日的 30 天后认为此次改变被批准.

批准人:

Manufacturing Manager: _____

QA Service Manager: _____

Manufacturing QA Manager: _____

Business Development Manager: _____

起草人: Pinky Zhang