

中国 电子信息产品污染控制管理办法 与第十三条对应的信息的出示

DISCLOSURE OF INFORMATION IN ACCORDANCE WITH ARTICLE 13 OF CHINESE RoHS

中国 電子情報製品汚染抑制管理法 第13条に基づく 情報の提示

本公司所属产品(RoHS适合品), 其所含有毒有害物质及有关元素的名称、含有量、回收再利用可否等诸多信息均依照下列指示。

- ※ RoHS非适合品不属于适用范围。
- ※ 本公司所属产品不适于店铺直销。

中国 电子信息产品污染控制管理办法

第十三条 电子信息产品生产者、进口者应当对其投放市场的电子信息产品中含有的有毒、有害物质或元素进行标注, 标明有毒、有害物质或元素的名称、含量、所在部件及其可否回收利用等; 由于产品体积或功能的限制不能在产品上标注的, 应当在产品说明书中注明。

前款规定的标注样式和方式由信息产业部商国务院有关主管部门统一规定, 标注的样式和方式应当符合电子信息产品有毒、有害物质或元素控制国家标准或行业标准。

(1)铝电解电容器(RoHS适合品)

Aluminum Electrolytic Capacitor (RoHS compliant Type)



部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
铝电解电容器	○	○	○	○	○	○

○:表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含有均在SJ/T 11363-2006规定的限量要求以下。
 ×:表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含有超出SJ/T 11363-2006规定的限量要求。


(2) 叠层式片式电感器 (RoHS适合品)

Amorphous Choke Coil (RoHS compliant Type)

	有毒有害物质或元素						
	部件名称	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
	叠层式片式电感器	○	○	○	○	○	○
○: 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含有均在SJ/T 11363-2006规定的限量要求以下。 ×: 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含有超出SJ/T 11363-2006规定的限量要求。							

(3) 瓷介电容器 (E/JIS, Y5U/EIA, X7V/EIA) (RoHS适合品)

Multilayer Ceramic Capacitors (E/JIS, Y5U/EIA, X7V/EIA)(RoHS compliant Type)

	有毒有害物质或元素						
	部件名称	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
	瓷介电容器(E)	×	○	○	○	○	○
○: 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含有均在SJ/T 11363-2006规定的限量要求以下。 ×: 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含有超出SJ/T 11363-2006规定的限量要求。 作为陶瓷实体的成分含有铅。							


(4)瓷介电容器(X7R/EIA)(RoHS适合品)

Multilayer Ceramic Capacitors (X7R/EIA)(RoHS compliant Type)

	有毒有害物质或元素					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
	瓷介电容器(X7R)	○	○	○	○	○
○:表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含有均在SJ/T 11363-2006规定的限量要求以下。 ×:表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含有超出SJ/T 11363-2006规定的限量要求。						

(5)薄膜电容器(RoHS适合品)

Film Capacitor (RoHS compliant Type)

	有毒有害物质或元素					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
	薄膜电容器	○	○	○	○	○
○:表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含有均在SJ/T 11363-2006规定的限量要求以下。 ×:表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含有超出SJ/T 11363-2006规定的限量要求。						

(6)变阻器(电子陶瓷零件) (RoHS适合品)

Metal Oxide Varistors TNR™ (RoHS compliant Type)




部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
变阻器(电子陶瓷零件)	×	○	○	○	○	○

○:表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含有均在SJ/T 11363-2006规定的限量要求以下。
 ×:表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含有超出SJ/T 11363-2006规定的限量要求。
 玻璃的填充剂中含有铅。

(7)电双层电容器 (其他电容器) (RoHS适合品)

Electric Double Layer Capacitor (RoHS compliant Type)



部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
电双层电容器(其他电容器)	○	○	○	○	○	○

○:表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含有均在SJ/T 11363-2006规定的限量要求以下。
 ×:表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含有超出SJ/T 11363-2006规定的限量要求。