

共模滤波器 对于电源线

RoHS指令

ACM系列ACM4520

特点

- 一些大电流的产品准备对应各种应用。
- 薄型和紧凑的形状，它是适合于表面安装。
- 这表明，尽管其紧凑的高共模阻抗制造。

应用

辐射噪声抑制电源线（DVC，DVD凸轮，DSC等）

温度范围

操作	-40至+ 85°C
存储（安装后）	-40至+ 85°C

包装样式和数量

包装风格	REEL	QUANTITY
TAPING	φ180mm	800件/卷
	φ330mm	2500个/卷

产品标识

ACM 4520 - 901 - 2P - T的 -

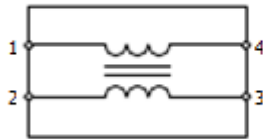
(1) (2) (3) (4) (5) (6)

- (1) 系列名称
- (2) 尺寸宽×厚
4520: 4.5 2.0mm
- (3) 阻抗[在100MHz]
901: 900
- (4) 线的数字
2P: 2行
- (5) 包装形式
T: φ180mm 卷带
TL: φ330mm 卷带
- (6) 本公司识别符号

推荐焊接条件

推荐的温度简介
无铅焊料

电路图



• 无极

