

电源线用扼流圈

B82724J2103U040

RoHS Reach Halogen Free Pb Free

型	B82724J2*U
用途	一般用途 家电设备
机能 / 特点	<div style="display: flex; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Common</div> 共模 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">UL</div> UL认证 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ENEC(VDE)</div> ENEC (VDE) 认证 </div>
线数	Double Choke
状态	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> </div> 量产体制
品牌	EPCOS



设计和尺寸

设计	Current-compensated ring core choke
长度	31.30mm Max.
宽度	18.50mm Max.
高度	33.20mm Max.

电气特性

电感	500 μ H
额定电流	10A
额定温度	70° C
直流电阻 (Typ.)	9m Ω
额定电压 [AC]	250Vrms
额定电压 [DC]	

其他

使用温度范围(包括自我温度上升)	-40~125° C
AEC-Q200	NO
UL文件号码	E70122
UL1446绝缘系统	
ENEC (VDE) 文件号码	40030229
备注	CTI/PTI > 250 GWT+BP to EN 60335-1 Lead spacing 15 x 12.5 (mm) UL+ENEC (VDE) approvals
其他详细信息	请参照规格书