

型	B82720S
用途	一般用途
机能 / 特点	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Common</span> 共模
线数	Double Choke
状态	 量产体制
品牌	EPCOS



### 设计和尺寸

设计	Current-compensated ring core choke
长度	17.00mm Max.
宽度	13.30mm Max.
高度	10.70mm Max.

### 电气特性

电感	4.4mH
额定电流	600mA
额定温度	40° C
直流电阻 (Typ.)	400mΩ
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	
UL1446绝缘系统	
ENEC (VDE) 文件号码	
备注	16.6 x 13.3 x 10.8 (L x W x H) (mm) SMD suitable for reflow soldering
其他详细信息	<a href="#">请参照规格书</a>