

# EMI 抑制电容器

B32916B5155K003

RoHS Reach Pb Free

型	B32916*5
状态	量产体制



## 尺寸

宽度(w)	17.00mm Max.
厚度(h)	32.00mm Max.
长度(L)	41.50mm Max.
引线间距(e)	37.50mm Nom.
其他详细信息	<a href="#">请参照规格书</a>

## 电气特性

电容	1.5 $\mu$ F $\pm$ 10%
均方根电压 [AC]	530Vrms
电压上升率	100V/ $\mu$ s
其他详细信息	<a href="#">请参照规格书</a>

## 其他

电介质(类型)	Polypropylene
设计	Radial Boxed
抑制级别	X1
AEC-Q200	NO
备注	
封装类型	Untaped straight (lead length 3.2 $\pm$ 0.3mm)
其他详细信息	<a href="#">请参照规格书</a>