

EMI 抑制电容器

B32922C3473K155

RoHS Reach Pb Free

型	B32922
状态	量产体制



尺寸

宽度(w)	5.00mm Max.
厚度(h)	10.50mm Max.
长度(L)	18.00mm Max.
引线间距(e)	15.00mm Nom.
其他详细信息	请参照规格书

电气特性

电容	47nF ±10%
均方根电压 [AC]	305Vrms
电压上升率	340V/μs
其他详细信息	请参照规格书

其他

电介质(类型)	Polypropylene
设计	Radial Boxed
抑制级别	X2
AEC-Q200	NO
备注	
封装类型	Reel (crimped down from lead spacing 15mm to 7.5mm)
其他详细信息	请参照规格书