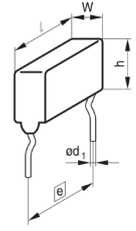


| | |
|----|--|
| 型 | B32693 |
| 类型 | MFP |
| 状态 |  量产体制 |



尺寸

| | |
|----------|------------------------|
| 宽度 (w) | 10.00mm Max. |
| 厚度 (h) | 17.50mm Max. |
| 长度 (l) | 27.50mm Max. |
| 直径 (d) | |
| 引线间距 (e) | 22.50mm Nom. |
| 其他详细信息 | 请参照规格书 |

电气特性

| | |
|------------|------------------------|
| 电容 | 22nF ±10% |
| 额定电压 [DC] | 1.25kV |
| 均方根电压 [AC] | 450Vrms |
| 电压上升率 | 7000V/μs |
| 其他详细信息 | 请参照规格书 |

其他

| | |
|----------|---|
| 电介质 (类型) | Polypropylene |
| 设计 | Radial Coated |
| 技术 | Wound |
| AEC-Q200 | NO |
| 封装类型 | Untaped crimped (lead length min. 20mm) |
| 其他详细信息 | 请参照规格书 |