

Kohleschichtwiderstand 0,5W 5%



Eigenschaften

- Abmessungen 3.2 Dia. x 9mm
- Anschlussart Axial
- Anschlussdurchmesser 0.65mm
- Betriebstemperatur max. +155 °C
- Betriebstemperatur min. -55 °C
- Durchmesser 3.2mm
- Leistung 0.5W
- Länge 9mm
- Technologie Kohleschicht
- Temperaturkoeffizient -500 → +350ppm/°C
- Temperaturkoeffizient max. -500ppm/°C
- Toleranz ±5%