

Condensateur radial 2,2 μ F/63V

Code : 22701

Condensateur chimique polarisé à sorties radiales au pas de 2,0 mm.
Température de service: 105°C.

0,10 €_{HT}

0,12 €_{TTC}

Description

Condensateur electrolytique polarisé à sorties radiales.

Valeur: 2,2 μ F

Tension: 63 V

Température: -40 à 105 °C

Tolérance: -20% / +20%

Dimensions: Ø5 x 12 mm

Photo non contractuelle