

Condensateur faible ESR 100 μ F/63V

Code : 22540

Condensateur chimique polarisé à sorties radiales.

Température de service: 105°C.

0,46 €_{HT}

0,55 €_{TTC}

Description

Condensateur électrolytique polarisé CapXon à sorties radiales.
Convient pour alimentations à découpage et hautes fréquences.

Valeur: 100 μ F

Tension: 63 V

Tolérance: $\pm 20\%$

Faible impédance et faible ESR

Température: -55 à +105°C

Dimensions: $\varnothing 10 \times 20$ mm

Photo non contractuelle