

Condensateur faible ESR 220 μ F/63V

Code : 22543

Condensateur chimique polarisé à sorties radiales.

Température de service: 105°C.

0,75 €_{HT}

0,90 € _{TTC}

Description

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

Valeur: 220 μ F

Tension: 63 V

Tolérance: \pm 20%

Faible impédance et faible ESR

Température: -55 à +105°C

Dimensions: \varnothing 13 x 21 mm

Photo non contractuelle