

Condensateur tantale 2,2 μ F/25V

Code : 04879

Condensateur radial polarisé au tantale au pas de 2,54 mm.
Faible courant de fuite.

0,29 €_{HT}

0,35 € _{TTC}

Description

Condensateur radial polarisé au tantale.
Faible courant de fuite.
Excellente stabilité dans le temps et vis-à-vis de la température.

Température d'utilisation: -55° C à +85° C

Valeur: 2,2 μ F

Tension: 25 V

Tolérance: 20%

Pas: 2.54 mm