

Diode laser, 450nm, 80mW, diamètre 3.8mm

Codes produits :

Référence AM9845

EAN13 : -

CUP : 90132000



caractéristiques du produit :

Couleur de la lumière: Bleu

Longueur d'onde: 450 nm

Tension: 5,8-7 V DC

Performance: 80 mW

Logement: TO-18

Couverture: IP20

Durée de vie: 5 000 heures

Attributs du produit :

Description du produit :

Diode laser avec une longueur d'onde de 450nm et une puissance de 80mW.

longueur d'onde 450nm

tension 5.8-7V

tension inverse 2V

courant 100-145mA

degré de protection IP20

certificats CE, RoHS

température de fonctionnement -10 - 70 °C

taille 3.8x3.8x 10 mm

prix pour 1 pc

connexion pin : pin 2 (case)=ANODE, broche no.1=cathode DL, broche no.3=anodePD

Galerie de produits :

