

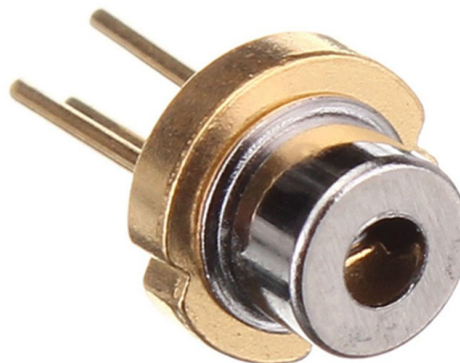
Laserová dioda, 635nm, 5mW, průměr 5.6mm

Kódy produktů:

Kód produktu: AM8180

EAN13: -

HS kód: 90132000



Parametry produktu:

Barva světla: Červená

Vlnová délka: 635-640 nm

Napětí: 2,0-2,2 V DC

Pouzdro: TO-18

Krytí: IP20

Životnost: 5 000 hodin

Varianty produktu:

Popis výrobku:

Laserová dioda s vlnovou délkou 635nm a výkonem 5mW.

vlnová délka 635nm

napětí 2.2-2.7V

reverzní napětí 2V

proud 32-45mA

stupeň krytí IP20

pracovní teplota -10 - 50 °C

velikost 5.6x5.6x 10 mm

cena za 1 Ks

Zapojení pinů: pin č.2 (case)=ANODA, pin č.1=katoda LD, pin č.3=anoda PD

Galerie:
