

Laserová dioda, 635nm, 20mW, průměr 5.6mm

Kódy produktů:

Kód produktu: AM8989

EAN13: -

HS kód: 90132000

Parametry produktu:

Vlnová délka: 635-640 nm

Pouzdro: TO-18

Krytí: IP20



Varianty produktu:

Popis výrobku:

Laserová dioda s vlnovou délkou 635nm a výkonem 20mW.

vlnová délka 635nm

napětí 2.3-2.6V

reverzní napětí 10V

proud 75-85mA

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:
