

Laserová dióda, 635nm, 20mW, priemer 5.6mm

Kódy produktov:

Kód produktu: AM8989

EAN13: -

HS kód: 90132000

Parametry produktu:

Vlnová dĺžka: 635-640 nm

Puzdro: TO-18

Krytie: IP20



Varianty produktu:

Popis produktu:

Laserová dióda s vlnovou dĺžkou 635nm a výkonom 20mW.

vlnová dĺžka 635nm

napätie 2.3-2.6V

reverzné napätie 10V

prúd 75-85mA

stupeň krytia IP20

pracovná teplota -10 - 50 °C

veľkosť 5.6x5.6x 10 mm

cena za 1 Ks

Zapojenie pinov: pin č.2 (case)=ÁNODA, pin č.1=katóda LD, pin č.3=anóda PD

Galerie:
