

Diodo LED rosso diametro 5mm 3000K 2.1Vdc 26 gradi

info@elettronicadefilippo.it

Acquisti online: 081 210318 - Vendita in negozio: 081 450388 - Whatsapp 338 22 89 462

LL0510R

8017443581388

Alpha elettronica



CARATTERISTICHE TECNICHE

Marca Alpha elettronica
Tipo di led 5mm
Corrente ingresso max 20 mA
Tens. funzionamento DC 2.1Vdc (2?2.5Vdc)
Colore corpo Trasparente
Numero di pin 2
Diametro 5 mm
Temp. di funzionamento -10 / 70 °C
Caratteristiche di Illuminazione
Angolo di emissione 26 °
Intensità luminosa 2500 mcd
Colore Rosso
Lunghezza d'onda 624 nm

CARATTERISTICHE TECNICHE

Marca Alpha elettronica
Tipo di led 5mm
Corrente ingresso max 20 mA
Tens. funzionamento DC 2.1Vdc (2?2.5Vdc)
Colore corpo Trasparente
Numero di pin 2
Diametro 5 mm
Temp. di funzionamento -10 / 70 °C
Caratteristiche di Illuminazione
Angolo di emissione 26 °
Intensità luminosa 2500 mcd
Colore Rosso
Lunghezza d'onda 624 nm