

DATOS TÉCNICOS DATASHEET

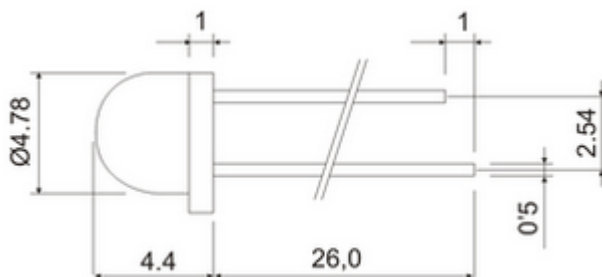
MARCA / BRAND : ELECTRO DH
CÓDIGO / CODE : 12.678/5/R/C/

DESCRIPCIÓN: DIODO LED
DESCRIPTION: LED DIODE



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS

Color de emisión/Emitting color:	Rojo alta luminosidad/Super bright red
Color de la cápsula/Lens color:	Agua clara/Water clear
Disipación de potencia/Power dissipation:	60mW
CorrienteDC/DC forward current:	20mA
Tensión inversa/Reverse voltage:	5V
Temperatura de trabajo/Operating temperature range:	-40°C ~ +80°C
Temperatura de soldadura/Soldering temperature:	260° 5 s max.
Intensidad luminosa/Luminous intensity:	1500 mcd
Ángulo de visión/Viewing angle:	100°
Longitud de onda dominante/Dominant wavelength:	624 nm
Línea espectral medio ancho/Spectral line half-width:	20 nm
Tensión directa/Forward voltage:	2.0 V
Corriente inversa/Reverse current:	10 µA



ELECTRO DH s.a.

Fortuna 29
08902 Hospitalet de LL (BCN)

