









	<h2>HLMA-PL00-N0031</h2>
	<p>Número de pieza del fabricante: HLMA-PL00-N0031</p> <p>Fabricante / Marca: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Parte de la descripción: LED AMBER CLEAR 2SMD</p> <p>Hojas de datos: <ul style="list-style-type: none"> 1.HLMA-PL00-N0031.pdf 2.HLMA-PL00-N0031.pdf 3.HLMA-PL00-N0031.pdf </p> <p>Estado de RoHs: Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p>Condición de stock: New original, 2654 pcs Stock Available.</p> <p>Nave de: Hong Kong</p> <p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	HLMA-PL00-N0031
Fabricante	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Descripción	LED AMBER CLEAR 2SMD
Categoría	Optoelectrónica > Indicación del LED-discreto
Estado de la pieza	2654 pcs Stock
Longitud de onda - Pico	592nm
Longitud de onda - dominante	590nm
Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	1.9V
Ángulo de visión	125°
Paquete del dispositivo	-
Tamaño / Medidas	1.99mm L x 2.21mm W
Serie	-
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	2-SMD, Z-Bend
Tipo de montaje	Surface Mount
Valoración de Intensidad lumínica	75mcd
Transparencia de la lente	Clear
Estilo / tamaño de lente	Round with Flat Top, 1.78mm
color de la lente	Colorless
Altura (Max)	2.44mm
Características	-
Corriente - Prueba	20mA
Color	Amber

Usted también puede estar interesado

 <p>HLMA-PL00-QRR11 Broadcom Limited LED AMBER CLEAR 2SMD GW</p>	 <p>HLMA-PL00 Broadcom Limited LED AMBER CLEAR AXIAL</p>	 <p>HLMA-PJ00-N0000 Broadcom Limited LED ORANGE CLEAR AXIAL</p>	 <p>HLMA-PL00-N0021 Broadcom Limited LED AMBER CLEAR 2SMD</p>
 <p>HLMA-PL00-PRR11 Broadcom Limited LED AMBER CLEAR 2SMD GW</p>	 <p>HLMA-PH00-N0011 Broadcom Limited LED RED CLEAR 2SMD GW</p>	 <p>HLMA-PL00-PRX11 Broadcom Limited LED AMBER CLEAR 2SMD GW</p>	 <p>HLMA-QF00-S0000 Broadcom Limited LED RED CLEAR AXIAL</p>

HLMA-PL00-N0031 Palabra clave

Más

<p>HLMA-PL00-N0031 Avago Technologies (Broadcom Limited)</p>	<p>Hoja de datos HLMA-PL00-N0031</p>	<p>Hojas de datos HLMA-PL00-N0031</p>	<p>HLMA-PL00-N0031 PDF</p>	<p>Avago Technologies (Broadcom Limited) HLMA-PL00-N0031</p>
<p>HLMA-PL00-N0031 electrónico</p>	<p>Componentes HLMA-PL00-N0031</p>	<p>Distribuidor HLMA-PL00-N0031</p>	<p>Imagen HLMA-PL00-N0031</p>	<p>Parte HLMA-PL00-N0031</p>
<p>Precio HLMA-PL00-N0031</p>	<p>Fabricante HLMA-PL00-N0031</p>	<p>Imagen HLMA-PL00-N0031</p>	<p>Stock HLMA-PL00-N0031</p>	<p>Inventario HLMA-PL00-N0031</p>
<p>HLMA-PL00-N0031 Nuevo</p>	<p>HLMA-PL00-N0031 Original</p>	<p>HLMA-PL00-N0031 garantizado</p>	<p>HLMA-PL00-N0031 RFQ</p>	<p>HLMA-PL00-N0031 Orden en línea</p>

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited