

	<h2>EE-SY310</h2>
	<p>Número de pieza del fabricante: EE-SY310</p> <p>Fabricante / Marca: Omron</p> <p>Parte de la descripción: OPTO SENSOR 5MM REFLECT DARK-ON</p> <p>Hojas de datos:  EE-SY310.pdf</p> <p>Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p>Condición de stock: New original, 9856 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	EE-SY310
Fabricante	Omron
Descripción	OPTO SENSOR 5MM REFLECT DARK-ON
Categoría	Sensores, Transductores > Sensores ópticos-reflexivo-
Estado de la pieza	9856 pcs Stock
Suministro de voltaje	4.5 V ~ 16 V
Serie	-
objeto de detección	-
Método de detección	Reflective
detección de luz ambiente	-
Distancia de detección	0.197" (5mm)
embalaje	Bulk
Paquete / Cubierta	6-DIP (0.600", 15.24mm), 5 Leads
Configuración de salida	Dark-On
Tipo de montaje	Through Hole
Características	-
Suministro de corriente	20mA

Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p>EE-SY191 Omron Electronics Inc-EMC Div OPTO SENSOR HORZ REFLECT TYPE</p>	 <p>EE-SY199 Omron Electronics Inc-EMC Div SENSOR OPTO TRANS 1MM REFL SMD</p>	 <p>EE-SY193 Omron Electronics Inc-EMC Div SENSOR OPTO TRANS 1MM SMD</p>	 <p>EE-SY190 Omron Electronics Inc-EMC Div OPTO SENSOR VERT REFLECT TYPE</p>
 <p>EE-SY413 Omron Electronics Inc-EMC Div OPTO SENSOR REFLECT 4.4MM</p>	 <p>EE-SY201 Omron Electronics Inc-EMC Div OPTO SENSOR REFLECT TYPE 4MM</p>	 <p>EE-SY313 Omron Electronics Inc-EMC Div OPTO SENSOR REFLECT 4.4MM</p>	 <p>EE-SY410 Agilent EE-SY410 Agilent</p>

EE-SY310 Palabra clave

Más

relacionada

EE-SY310 electrónico
Precio EE-SY310
EE-SY310 Nuevo

Hoja de datos EE-SY310
Componentes EE-SY310
Fabricante EE-SY310
EE-SY310 Original

Hojas de datos EE-SY310
Distribuidor EE-SY310
Imagen EE-SY310
EE-SY310 garantizado

EE-SY310 PDF
Imagen EE-SY310
Stock EE-SY310
EE-SY310 RFQ

Omron EE-SY310
Parte EE-SY310
Inventario EE-SY310
EE-SY310 Orden en línea

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