



Omron

EE-SH3-G

Número de pieza: EE-SH3-G

Fabricante / Marca: Omron

Descripción del producto: SENSR OPTO SLOT 3.4MM TRANS THRU

Hojas de datos: [EE-SH3-G.pdf](#)Estado de RoHS:  Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock: 12393 pcs stock

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.




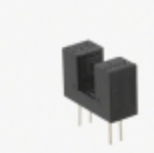








Especificaciones de EE-SH3-G

NÚMERO DE PIEZA	EE-SH3-G
FABRICANTE	Omron
DESCRIPCIÓN	SENSR OPTO SLOT 3.4MM TRANS THRU
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	12393 pcs
FICHA DE DATOS	EE-SH3-G.pdf
TENSIÓN - COLECTOR-EMISOR (MÁX)	30V
TIPO	Unamplified
SERIE	-
MÉTODO DE DETECCIÓN	Transmissive
DISTANCIA DE DETECCIÓN	0.134" (3.4mm)
TIEMPO DE RESPUESTA	4µs, 4µs
EMBALAJE	Tray
PAQUETE / CUBIERTA	PCB Mount
CONFIGURACIÓN DE SALIDA	Phototransistor
OTROS NOMBRES	EE-SH3-G-ND EESH3G OR779
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-25°C ~ 85°C
TIPO DE MONTAJE	Through Hole
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Optical Sensor Transmissive 0.134" (3.4mm) Phototransistor PCB Mount
CORRIENTE - AVANCE DC (SI) (MÁX.)	50mA
CORRIENTE - COLECTOR (IC) (MAX)	20mA

Tags relacionados

Omron EE-SH3-G	Distribuidor EE-SH3-G	Proveedor EE-SH3-G
Precio EE-SH3-G	EE-SH3-G Imágenes	Imagen EE-SH3-G
Hoja de datos PDF EE-SH3-G	Descargar la hoja de datos de EE-SH3-G	Hoja de datos EE-SH3-G
EE-SH3-G Stock	Comprar EE-SH3-G	Comprar Omron EE-SH3-G
Omron EE-SH3-G	Proveedor Omron	Distribuidor Omron
Omron EE-SH3-G	Omron Electronics Inc-IA Div EE-SH3-G	Omron Electronics Inc-EMC Div EE-SH3-G
Omron Electronics LLC EE-SH3-G		

Productos relacionados

 <p>EE-SH3-B Fabricantes: Omron Descripción: SENSR OPTO SLOT 3.4MM TRANS THRU En stock: 20254 pcs RFQ</p>	 <p>EE-SH3 Fabricantes: Omron Descripción: SENS OPTO SLOT 3.4MM TRANS SOLDR En stock: 18925 pcs RFQ</p>
 <p>EE-SJ3-G Fabricantes: Omron Descripción: SENSR OPTO SLOT 3.4MM TRANS THRU En stock: 17098 pcs RFQ</p>	 <p>EE-SJ5-B Fabricantes: Omron Descripción: SENSOR OPTO SLOT 5MM TRANS THRU En stock: 19827 pcs RFQ</p>
 <p>EE-SJ8-B Fabricantes: Omron Descripción: SENSOR OPTO SLOT 8MM TRANS THRU En stock: 12938 pcs RFQ</p>	 <p>EE-SH3-D Fabricantes: Omron Descripción: SENSR OPTO SLOT 3.4MM TRANS THRU En stock: 18879 pcs RFQ</p>
 <p>EE-SH3-C Fabricantes: Omron Descripción: SENSR OPTO SLOT 3.4MM TRANS THRU En stock: 13996 pcs RFQ</p>	 <p>EE-SH3-GS Fabricantes: Omron Descripción: SENS OPTO SLOT 3.4MM TRANS SOLDR En stock: 19808 pcs RFQ</p>
 <p>EE-SH3-CS Fabricantes: Omron Descripción: SENSR OPTO SLOT 3.4MM TRANS THRU En stock: 26109 pcs RFQ</p>	 <p>EE-SH3-DS Fabricantes: Omron Descripción: SENS OPTO SLOT 3.4MM TRANS SOLDR En stock: 23396 pcs RFQ</p>
 <p>EE-SJ3-D Fabricantes: Omron Descripción: SENSR OPTO SLOT 3.4MM TRANS THRU En stock: 19688 pcs RFQ</p>	 <p>EE-SJ3-C Fabricantes: Omron Descripción: SENSR OPTO SLOT 3.4MM TRANS THRU En stock: 18035 pcs RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiable de componentes electrónicos

Email: Info@infinity-electronic.com

Dirección: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

