



Honeywell Sensing and

Productivity Solutions



SD5630-002

Número de pieza:	SD5630-002
Fabricante / Marca:	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Descripción del producto	DETECTR OPTOSCHMITT TO-46
Hojas de datos:	1.SD5630-002.pdf 2.SD5630-002.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
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 SD5630-002

NÚMERO DE PIEZA	SD5630-002
FABRICANTE	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
DESCRIPCIÓN	DETECTR OPTOSCHMITT TO-46
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	1.SD5630-002.pdf 2.SD5630-002.pdf
LONGITUD DE ONDA	935nm
TIPO	Photo Detector, Logic Output
SERIE	-
PAQUETE / CUBIERTA	TO-46-3 Lens Top Metal Can
TIPO DE SALIDA	Open Collector
OTROS NOMBRES	480-5169 SD5630-002-ND
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 100°C (TA)
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Optical Sensor 935nm Photo Detector, Logic Output Open Collector TO-46-3 Lens Top Metal Can

Tags relacionados

Honeywell Sensing and Productivity Solutions SD5630-002	Distribuidor SD5630-002	Proveedor SD5630-002
Precio SD5630-002	SD5630-002 Imágenes	Imagen SD5630-002
Hoja de datos PDF SD5630-002	SD5630-002 Descargar hoja de datos	Hoja de datos SD5630-002
Stock SD5630-002	Compra SD5630-002	Comprar Honeywell Sensing and Productivity Solutions SD5630-002
Honeywell Sensing and Productivity Solutions SD5630-002	Proveedor Honeywell Sensing and Productivity Solutions	Distribuidor Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Honeywell Sensing and Productivity Solutions SD5630-002	HONEYWELL SD5630-002	Honeywell Sensing and Control EMEA SD5630-002
Honeywell Sensing and Productivity Solutions T&M SD5630-002		

Productos relacionados

 <p>SD56120C Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: FET RF 72V 860MHZ M246 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SD56120M Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: FET RF 65V 860MHZ M252 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SD5630-001 Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descripción: DETECTR OPTOSCHMITT TO-46 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SD56150 Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: FET RF 65V 860MHZ M252 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SD57030-01 Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: FET RF 65V 945MHZ M250 En stock: 44 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SD5620-001 Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descripción: PHOTODETECTOR SCHMITT TO-46 En stock: 841 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SD57030 Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: FET RF 65V 945MHZ M243 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SD57060-01 Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: FET RF 65V 945MHZ M250 En stock: 56 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SD57045 Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: FET RF 65V 945MHZ M243 En stock: 48 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SD57060 Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: FET RF 65V 945MHZ M243 En stock: 168 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SD5620-002 Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descripción: PHOTODETECTOR SCHMITT TO-46 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SD57045-01 Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: FET RF 65V 945MHZ M250 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiable de componentes electrónicos - Ocean-Components.com

Email: Info@Ocean-Components.com

Dirección: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

