



Standex-Meder Electronics

SIL05-1A31-71M

Número de pieza:

SIL05-1A31-71M

Fabricante / Marca:

Standex-Meder Electronics

Descripción del producto

RELAY REED SPST 2A 5V

Hojas de datos:

-  1.SIL05-1A31-71M.pdf
-  2.SIL05-1A31-71M.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 SIL05-1A31-71M

NÚMERO DE PIEZA	SIL05-1A31-71M
FABRICANTE	Standex-Meder Electronics
DESCRIPCIÓN	RELAY REED SPST 2A 5V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	1.SIL05-1A31-71M.pdf 2.SIL05-1A31-71M.pdf
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	3.5 VDC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	0.75 VDC
ESTILO DE TERMINACIÓN	PC Pin
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	500VAC, 500VDC - Max
SERIE	SIL
TIEMPO DE LIBERACIÓN	1ms
EMBALAJE	Tube
OTROS NOMBRES	374-1304 Q1785655 SIL05-1A31-71M-ND SIL051A3171M
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-20°C ~ 70°C
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO	1.2ms
TIPO DE MONTAJE	Through Hole
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
MERCURIO	Contains Mercury
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	10 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERISTICAS	-
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	2A
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	-
FORMULARIO DE CONTACTO	SPST-NO (1 Form A)
VOLTAJE DE LA BOBINA	5VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA DE LA BOBINA	80 Ohms
POTENCIA DE LA BOBINA	312 mW
CORRIENTE DE LA BOBINA	62.0mA

Tags relacionados

Standex-Meder Electronics SIL05-1A31-71M	Distribuidor SIL05-1A31-71M	Proveedor SIL05-1A31-71M
Precio SIL05-1A31-71M	SIL05-1A31-71M Imágenes	Imagen SIL05-1A31-71M
Hoja de datos PDF SIL05-1A31-71M	SIL05-1A31-71M Descargar hoja de datos	Hoja de datos SIL05-1A31-71M
Stock SIL05-1A31-71M	Compra SIL05-1A31-71M	Comprar Standex-Meder Electronics SIL05-1A31-71M
Standex-Meder Electronics SIL05-1A31-71M	Proveedor Standex-Meder Electronics	Distribuidor Standex-Meder Electronics
Standex-Meder Electronics SIL05-1A31-71M	Meder Electronic SIL05-1A31-71M	

Productos relacionados

 <p>SIL05-1A72-71D Fabricantes: Standex-Meder Electronics Descripción: RELAY REED SPST 0.5A 5V En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>SIL05-1A85-76D2K Fabricantes: Standex-Meder Electronics Descripción: RELAY REED SPST 1A 5V En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>SIL05-1A85-76L3K Fabricantes: Standex-Meder Electronics Descripción: RELAY REED SPST 1A 5V En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>SIL05-1A72-71L Fabricantes: Standex-Meder Electronics Descripción: RELAY REED SPST 0.5A 5V En stock: 549 pcs RFQ</p>
 <p>SIL05-1A75-71D Fabricantes: Standex-Meder Electronics Descripción: RELAY REED SPST 0.5A 5V En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>SIL-5CC Fabricantes: 3M Descripción: SILICONE GREASE TUBE En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>SIL05-1A85-76D4K Fabricantes: Standex-Meder Electronics Descripción: RELAY REED SPST 1A 5V En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>SIL03-1A72-71D Fabricantes: Standex-Meder Electronics Descripción: RELAY REED SPST 0.5A 3V En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>SIL05-1A85-76D3K Fabricantes: Standex-Meder Electronics Descripción: RELAY REED SPST 1A 5V En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>SIL05-1A85-76L4K Fabricantes: Standex-Meder Electronics Descripción: RELAY REED SPST 1A 5V En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>SIL05-1A85-76L2K Fabricantes: Standex-Meder Electronics Descripción: RELAY REED SPST 1A 5V En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>SIL05-1A72-74L Fabricantes: Standex-Meder Electronics Descripción: RELAY REED SPST 0.5A 5V En stock: Out stock RFQ</p>