



Omron Automation & Safety

MA16DP20C6

Número de pieza:	MA16DP20C6
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descripción del producto	SENSOR REED SWITCH NC CBL LEADS
Hojas de datos:	MA16DP20C6.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo por exención / Cumple con RoHS por exención
Condición de stock	357 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 MA16DP20C6

NÚMERO DE PIEZA	MA16DP20C6
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIPCIÓN	SENSOR REED SWITCH NC CBL LEADS
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo por exención / Cumple con RoHS por exención
CANTIDAD DISPONIBLE	357 pcs
FICHA DE DATOS	MA16DP20C6.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	230VAC
TIPO	Reed Switch
ESTILO DE TERMINACIÓN	Cable Leads
SERIE	MA-STI
PAQUETE / CUBIERTA	Box
TIPO DE SALIDA	NC
OTROS NOMBRES	44507-1631 445071631
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-10°C ~ 55°C (TA)
DEBE DESCONECTARSE	-
DEBE FUNCIONAR	-
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free by exemption / RoHS compliant by exemption
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Magnetic Reed Switch Magnet NC Cable Leads Box
MATERIAL DEL ACTUADOR	Magnet

Tags relacionados

Omron Automation & Safety MA16DP20C6	Distribuidor MA16DP20C6	Proveedor MA16DP20C6
Precio MA16DP20C6	MA16DP20C6 Imágenes	Imagen MA16DP20C6
Hoja de datos PDF MA16DP20C6	Descargar la hoja de datos de MA16DP20C6	Hoja de datos MA16DP20C6
MA16DP20C6 Stock	Comprar MA16DP20C6	Comprar Omron Automation & Safety MA16DP20C6
Omron Automation & Safety MA16DP20C6	Proveedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MA16DP20C6	Omron Automation and Safety MA16DP20C6	

Productos relacionados

<p>MA16AP21C6 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: SENSOR REED SW NO/NC CABLE LEADS En stock: 306 pcs RFQ</p>	<p>MA16DP11C3 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: SENSOR REED SW NO/NC CABLE LEADS En stock: 519 pcs RFQ</p>
<p>MA170.A.BI.001 Fabricantes: Taoglas Descripción: MONSOON 3M LTE MIMO(1&2) SMA(M)S En stock: 1166 pcs RFQ</p>	<p>MA16DP10C3 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: SENSOR REED SWITCH NC CBL LEADS En stock: 454 pcs RFQ</p>
<p>MA16DP21C6 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: SENSOR REED SW NO/NC CABLE LEADS En stock: 257 pcs RFQ</p>	<p>MA1751E24B-FSR Fabricantes: Mechatronics Descripción: FAN AXIAL 172X50.8MM 24VDC WIRE En stock: 1983 pcs RFQ</p>
<p>MA16DP20C3 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: SENSOR REED SWITCH NC CBL LEADS En stock: 407 pcs RFQ</p>	<p>MA1751E12B-FSR Fabricantes: Mechatronics Descripción: FAN AXIAL 172X150X51MM 12VDC En stock: 1837 pcs RFQ</p>
<p>MA16DP21C3 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: SENSOR REED SW NO/NC CABLE LEADS En stock: 322 pcs RFQ</p>	<p>MA16DP10C6 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: SENSOR REED SWITCH NC CBL LEADS En stock: 401 pcs RFQ</p>
<p>MA1751E12B1+6-FSR-EM Fabricantes: Mechatronics Descripción: FAN AXIAL 172X50.8MM 12VDC WIRE En stock: 1449 pcs RFQ</p>	<p>MA16DP11C6 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: SENSOR REED SW NO/NC CABLE LEADS En stock: 434 pcs RFQ</p>

