



### V680-HS51 2M

Número de pieza: **V680-HS51 2M**  
 Descripción del producto: M12 ANTENNA 2M CABLE  
 Estado RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS  
 Especificaciones: V680-HS51 2M.pdf

Fabricante / Marca: Omron Automation & Safety  
 Nave de: Hong Kong  
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ENVIAR CONSULTA >

La imagen puede ser una representación.  
 Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

#### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	V680-HS51 2M	<b>Fabricante</b>	Omron Automation & Safety
<b>Descripción</b>	M12 ANTENNA 2M CABLE	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	V680-HS51 2M.pdf		
<b>Serie</b>	*	<b>Otros nombres</b>	V680-HS51 2M-ND V680-HS512M V680HS512M
<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Tiempo de entrega estándar del fabricante</b>	2 Weeks
<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant		

#### Productos relacionados

 <b>V680-HS63-R 12.5M</b> Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: ROBOTIC HF BLOCK ANTENNA Descargar:  V680-HS63-R 12.5M.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>V680-HAM81</b> Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: SENSOR ID FLAG CTRL PNP Descargar:  V680-HAM81.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>V680-HS52-R 2M</b> Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: ROBOTIC HF M22 DIA. ANTENNA Descargar:  V680-HS52-R 2M.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>V680-HS63-R 2M</b> Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: ROBOTIC HF BLOCK ANTENNA Descargar:  V680-HS63-R 2M.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>V680-HA63B 0.5M</b> Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: AMPLIFIER FOR 2KB TAGS 0.5M CABL <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>V680-HS52-R 12.5M</b> Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: ROBOTIC HF M22 DIA. ANTENNA Descargar:  V680-HS52-R 12.5M.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>V680-HS52-W 2M</b> Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: IP67 HF M22 DIA. ANTENNA Descargar:  V680-HS52-W 2M.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>V680-HAM91</b> Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: SENSOR ID FLAG CTRL NPN Descargar:  V680-HAM91.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>V680-HA63B 5M</b> Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: AMPLIFIER FOR 2KB TAGS 5M CABLE Descargar:  V680-HA63B 5M.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>V680-HA63B 10M</b> Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: AMPLIFIER FOR 2KB TAGS 10M CABLE Descargar:  V680-HA63B 10M.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>V680-HAM42-DRT</b> Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: DEVICENET RFID CTRL Descargar:  V680-HAM42-DRT.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>V680-HS52-W 12.5M</b> Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: IP67 HF M22 DIA ANTENNA Descargar:  V680-HS52-W 12.5M.pdf <input type="button" value="RFQ"/>

#### Etiquetas relacionadas

Omron Automation & Safety V680-HS51 2M	Distribuidor V680-HS51 2M	Proveedor V680-HS51 2M
Precio V680-HS51 2M	Fotos de V680-HS51 2M	Imagen V680-HS51 2M
Hoja de datos V680-HS51 2M PDF	V680-HS51 2M Descargar hoja de datos	Hoja de datos V680-HS51 2M
Acción V680-HS51 2M	Comprar V680-HS51 2M	Comprar Omron Automation & Safety V680-HS51 2M
Omron Automation & Safety V680-HS51 2M	Proveedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety V680-HS51 2M	Omron Automation and Safety V680-HS51 2M	