




Omron Automation &amp; Safety

**E52-IC6ASY 4M**

Número de pieza:	E52-IC6ASY 4M
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descripción del producto	T-COUPLE J L=65MM 4M SPRING
Hojas de datos:	
Estado de RoHS	 Sin plomo por exención / Cumple con RoHS por exención
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 E52-IC6ASY 4M**

NÚMERO DE PIEZA	E52-IC6ASY 4M
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIPCIÓN	T-COUPLE J L=65MM 4M SPRING
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo por exención / Cumple con RoHS por exención
FICHA DE DATOS	
TIPO DE TERMINAL	Exposed Lead Wires
RANGO DE TEMPERATURA	0 ~ 400°C
SERIE	E52
OTROS NOMBRES	E52-IC6ASY 4M-ND E52-IC6ASY4M E52IC6ASY4M
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	20 Weeks
LONGITUD - TUBO DE PROTECCIÓN	65mm
LONGITUD - HILO CONDUCTOR	13.123' (4m)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free by exemption / RoHS compliant by exemption
TIPO DE ELEMENTO	J - Type
DIÁMETRO - TUBO DE PROTECCIÓN	4.8mm
DESCRIPCIÓN DETALLADA	J - Type Temperature Sensor 0 ~ 400°C Non-Grounded Exposed Lead Wires
TIPO DE CONDUCTOR	Non-Grounded

**Tags relacionados**

Omron Automation & Safety E52-IC6ASY 4M	Distribuidor E52-IC6ASY 4M	Proveedor E52-IC6ASY 4M
Precio E52-IC6ASY 4M	E52-IC6ASY 4M Imágenes	Imagen E52-IC6ASY 4M
Hoja de datos PDF E52-IC6ASY 4M	E52-IC6ASY 4M Descargar hoja de datos	Hoja de datos E52-IC6ASY 4M
Stock E52-IC6ASY 4M	Compra E52-IC6ASY 4M	Comprar Omron Automation & Safety E52-IC6ASY 4M
Omron Automation & Safety E52-IC6ASY 4M	Proveedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety E52-IC6ASY 4M	Omron Automation and Safety E52-IC6ASY 4M	

**Productos relacionados**

 <p><b>E52-IC50C-N D=8</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: T-COUPLE J L=50CM THERMO WELL En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E52-IC6AS-4M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: TEMPERATURE SENSOR En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E52-IC6D-N 4M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: T-COUPLE J L=65MM 4M TAPERED En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E52-IC6ASY 1M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: T-COUPLE J L=65MM 1M SPRING En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E52-IC6D-2M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: THERMOCOUPLE J En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E52-IC6D-N 1M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: T-COUPLE J L=65MM 1M TAPERED En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E52-IC6D</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: THERMOCOUPLE J En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E52-IC6AS-2M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: TEMPERATURE SENSORS En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E52-IC6ASY 2M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: T-COUPLE J L=65MM 2M SPRING En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E52-IC6D 4M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: THERMOCOUPLE J En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E52-IC6AS-1M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: THERMOCOUPLE J En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E52-IC6D-N 2M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: T-COUPLE TYPE J L=65CM 2M En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>