




Omron Automation &amp; Safety

**E52-IC20AY D=6.4 4M**

Número de pieza:	E52-IC20AY D=6.4 4M
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descripción del producto	T-COUPLE TYPE J L=20CM 4M
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-IC20AY D=6.4 4M**

NÚMERO DE PIEZA	E52-IC20AY D=6.4 4M
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIPCIÓN	T-COUPLE TYPE J L=20CM 4M
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 ~ 350°C
SERIE	E52
OTROS NOMBRES	E52-IC20AY D=6.4 4M-ND E52-IC20AYD=6.44M E52IC20AYD644M
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	15 Weeks
LONGITUD - TUBO DE PROTECCIÓN	200mm
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	6.4mm
DESCRIPCIÓN DETALLADA	J - Type Temperature Sensor 0 ~ 350°C Non-Grounded Exposed Lead Wires
TIPO DE CONDUCTOR	Non-Grounded

**Tags relacionados**

Omron Automation & Safety E52-IC20AY D=6.4 4M	Distribuidor E52-IC20AY D=6.4 4M	Proveedor E52-IC20AY D=6.4 4M
Precio E52-IC20AY D=6.4 4M	E52-IC20AY D=6.4 4M Imágenes	Imagen E52-IC20AY D=6.4 4M
Hoja de datos PDF E52-IC20AY D=6.4 4M	E52-IC20AY D=6.4 4M Descargar hoja de datos	Hoja de datos E52-IC20AY D=6.4 4M
Stock E52-IC20AY D=6.4 4M	Compra E52-IC20AY D=6.4 4M	Comprar Omron Automation & Safety E52-IC20AY D=6.4 4M
Omron Automation & Safety E52-IC20AY D=6.4 4M	Proveedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety E52-IC20AY D=6.4 4M	Omron Automation and Safety E52-IC20AY D=6.4 4M	

**Productos relacionados**

 <p><b>E52-IC20C-6.4</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: THERMOCOUPLE J En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E52-IC20B-N D=6.4</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: T-COUPLE TYPE J L=20CM Y-TYPE En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E52-IC20AY D=4.8 1M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: T-COUPLE TYPE J L=20CM 1M En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E52-IC20B-N D=3.2</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: T-COUPLE TYPE J L=20CM Y-TYPE En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E52-IC20B-6.4</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: THERMOCOUPLE J En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E52-IC20C-4.8</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: THERMOCOUPLE J En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E52-IC20AY D=4.8 NETU 1M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: T-COUPLE J L=20CM 1M HEAT RES En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E52-IC20C-3.2</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: THERMOCOUPLE J En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E52-IC20AY D=1.6 4M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: T-COUPLE TYPE J L=20CM 4M En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E52-IC20AY D=3.2 8M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: T-COUPLE TYPE J L=20CM 8M En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E52-IC20AY D=3.2 4M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: T-COUPLE TYPE J L=20CM 4M En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E52-IC20AY D=4.8 4M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: T-COUPLE TYPE J L=20CM 4M En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>