




Omron Automation & Safety

E52-CA6D-2M

Número de pieza: E52-CA6D-2M

Fabricante / Marca: Omron Automation & Safety

Descripción del producto: THERMOCOUPLE K

Hojas de datos: [PDF E52-CA6D-2M.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.







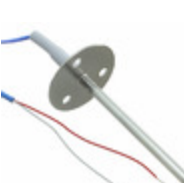





Especificaciones de E52-CA6D-2M

NÚMERO DE PIEZA	E52-CA6D-2M
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIPCIÓN	THERMOCOUPLE K
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	PDF E52-CA6D-2M.pdf
TIPO DE TERMINAL	Exposed Lead Wires
RANGO DE TEMPERATURA	0 ~ 400°C
SERIE	E52
OTROS NOMBRES	E52CA6D2M
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
LONGITUD - TUBO DE PROTECCIÓN	49mm
LONGITUD - HILO CONDUCTOR	6.562' (2m)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIPO DE ELEMENTO	K - Type
DIÁMETRO - TUBO DE PROTECCIÓN	4mm
DESCRIPCIÓN DETALLADA	K - Type Temperature Sensor 0 ~ 400°C Grounded Exposed Lead Wires
TIPO DE CONDUCTOR	Grounded

Tags relacionados

Omron Automation & Safety E52-CA6D-2M	Distribuidor E52-CA6D-2M	Proveedor E52-CA6D-2M
Precio E52-CA6D-2M	E52-CA6D-2M Imágenes	Imagen E52-CA6D-2M
Hoja de datos PDF E52-CA6D-2M	E52-CA6D-2M Descargar hoja de datos	Hoja de datos E52-CA6D-2M
Stock E52-CA6D-2M	Compra E52-CA6D-2M	Comprar Omron Automation & Safety E52-CA6D-2M
Omron Automation & Safety E52-CA6D-2M	Proveedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety E52-CA6D-2M	Omron Automation and Safety E52-CA6D-2M	

Productos relacionados

 <p>E52-CA6AYD1S1 1M Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: THERMOCOUPLE K TYPE 1MM DIA 1M C En stock: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA6D Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: TEMPERATURE SENSOR En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-CA6AYD1S10 5M Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: THERMOCOUPLE K TYPE 1MM DIA 1M C En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA6F 4M Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: THERMOCOUPLE, TYPE K En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-CA6F-N 1M Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: T-COUPLE K L=65MM 1M FLANGE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA6AYD1S2 2M Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: THERMOCOUPLE K TYPE 1MM DIA 2M C En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-CA6F-N 4M Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: T-COUPLE K L=65MM 4M FLANGE En stock: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA6D 4M Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: TEMPERATURE SENSOR En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-CA6AYD1S2 1M Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: THERMOCOUPLE K TYPE 1MM DIA 1M C En stock: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA6DN 1M Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: TEMPERATURE SENSOR En stock: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-CA6DN 4M Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: TEMPERATURE SENSOR En stock: 6 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA6D-N 2M Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: T-COUPLE TYPE K L=65MM 2M En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiable de componentes electrónicos - Ocean-Components.com

Email: Info@Ocean-Components.com

Dirección: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

