



Omron Automation & Safety

E52-CA110A D=8 8M

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

E52-CA110A D=8 8M

Omron Automation & Safety

THERMOCOUPLE K

 E52-CA110A D=8 8M.pdf

 Lead free / RoHS betez


Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.













E52-CA110A D=8 8Mren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	E52-CA110A D=8 8M
FABRIKATZAILEA	Omron Automation & Safety
DESKRIBAPENA	THERMOCOUPLE K
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 E52-CA110A D=8 8M.pdf
TERMINAL MOTA	Exposed Lead Wires
TENPERATURA BARRUTIA	0 ~ 1050°C
SERIES	E52
BESTE IZENAK	E52-CA110A D=8 8M-ND E52-CA110AD=88M E52CA110AD88M
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LUZERA - TUTU BABESLEA	1.1m
LUZERA - LEAD WIRE	26.247' (8m)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
ELEMENTU MOTA	K - Type
DIAMETROA - TUTU BABESLEA	8mm
DESKRIBAPEN ZEHATZA	K - Type Temperature Sensor 0 ~ 1050°C Non-Grounded Exposed Lead Wires
ZUZENDARIA MOTA	Non-Grounded

Erlazionatutako etiketak

Omron Automation & Safety E52-CA110A D=8 8M	E52-CA110A D=8 8M banatzailea	E52-CA110A D=8 8M hornitzailea
E52-CA110A D=8 8M prezioa	E52-CA110A D=8 8M Irudiak	E52-CA110A D=8 8M irudia
E52-CA110A D=8 8M PDF Fitxa	E52-CA110A D=8 8M Deskargatu Fitxa	E52-CA110A D=8 8M Fitxa-orria
E52-CA110A D=8 8M Stock	Erosi E52-CA110A D=8 8M	Erosi Omron Automation & Safety E52-CA110A D=8 8M
Omron Automation & Safety E52-CA110A D=8 8M	Omron Automation & Safety hornitzailea	Omron Automation & Safety Banatzailea
Omron Automation & Safety E52-CA110A D=8 8M	Omron Automation and Safety E52-CA110A D=8 8M	

Produktu erlazionatuak

 <p>E52-CA10AS-4M fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: TEMPERATURE SENSOR Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA12AFD1S1 1M fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: THERMOCOUPLE K TYPE 1MM DIA 1M C Stocean: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-CA10ASY 4M fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: T-COUPLE TYPE K L=100MM 4M Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA11A D=4.8 2M fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: THERMOCOUPLE K Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-CA10AS-2M fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: TEMPERATURE SENSOR Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA12AFD1S10 5M fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: THERMOCOUPLE K TYPE 1MM DIA .5M Stocean: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-CA12A D=4.8 2M fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: THERMOCOUPLE K Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA12AFD1S2 2M fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: THERMOCOUPLE K TYPE 1MM DIA 2M C Stocean: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-CA12AFD1S2 1M fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: THERMOCOUPLE K TYPE 1MM DIA 1M C Stocean: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA10ASY 1M fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: T-COUPLE TYPE K L=100MM 1M Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-CA10AS 8M fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: THERMOCOUPLE Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA10ASY 2M fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: T-COUPLE TYPE K L=100MM 1M Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>